



ڈاکٹر ذاکر حسین لائبریری

DR. ZAKIR HUSAIN LIBRARY

14/14/11, A-12, P.O. BOX
JAMIA MILLIA ALFIA

NEW DELHI

Please examine the book before
using it. You will be re-
sponsible for any damage or
discovery while returning it.

DUE DATE

Cl. No.

Acc. No. _____

Late Fine Ordinary books 25 Paise per day. Text Book Re. 1/- per day. Over Night book Re. 1/- per day.

نمبر ۱۲

مطبعہ شریفیہ کلاں

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

(۶۵۶)

حیدر آباد

انجمن سائنسہ حیدر آباد دکن کا مہی

حلقہ ادارت

مولوی سید علی اکبر ایم اے (کنیٹ)

مولوی ولایت علی بی اے (عثمانیہ)

اعظم شہید چارچینیا حیدر آباد میں سچ ہو کر ہرگز نہیں اسباقہ وقعہ متہنی کیلئے

غایات

124568
31.7.95

- (۱) طبقہ اساتذہ کے احساسِ مسلمی کو بیدار کرنا۔
- (۲) طبقہ اساتذہ کے مخصوص انفرادی تجرباتِ مسلمی کو شائع کرنا
- (۳) مبنی علیٰ پر نقیاتی حیثیت سے نقد و نظر۔
- (۴) انجمن اساتذہ کے مفید مضامین کی اشاعت۔
- (۵) انجمن اساتذہ کے مقاصد و اغراض کو ملک کے طویل و عرض میں مکمل طور پر پھیلانا

صُول

- (۱) رسالہ کا اہم جید آبادی پھر ہوگا اور ہر سہ ماہی پر صد دفتر انجمن اساتذہ بلد سے مشائع ہوگا
- (ب) رسالہ کی سالانہ قیمت تفصیل ذیل ہوگی۔
- (۱) اندرونِ مہیرون ملک محرومہ سرکار عالی ۳ روپیہ مہمہ محصول ڈاک سالانہ (سکرانجہ)
- (۲) ۱۲ ارعلاوہ محصول ڈاک فی پرچہ (۳)
- (ج) رسالہ نصف انگریزی و نصف اردو ہوگا جس حب صوابید تفسیر بھی ہو سکیگا
- (۵) صرف وہی مضامین درج ہو سکیں گے جو تعلیم و تعلم سے متعلق ہوں اور جن میں ملک کے مفادِ تعلیمی کے لحاظ سے ندرت اور جدت ہو۔
- (۶) اشتہارات کا نرخ حسب تفصیل اشاعت نہا رہے گا۔
- جلد مضامین و مراسلت دفتر کے پتر سے ہونی چاہئے۔

فہرست مضامین

جلد (۲) بابۃ ماہ آبان ۱۳۲۶ھ بمطابق ۱۹ ستمبر ۱۳۲۵ء نمبر (۲)

نمبر	مضمون	مضامین	نمبر
۱	مولوی سام الدین صاحب قاضی	طلباء کی کامیابی	۱
۱۲	مولوی محمد حسن صاحب زبیری بی۔ ای۔ بی۔ بی۔	طریقہ تعلیم اُردو۔	۲
۱۴	سید پیر صاحب۔ دس گورنمنٹ ہائی اسکول۔	کنڈرگارٹن	۳
۲۳	مترجمہ مولوی اشرف بخش صاحب بی۔ ای۔ بی۔ بی۔	کلاسیکل زبان	۴
۳۱	مترجمہ مولوی ولایت علی سنائی۔ اکھڑہ ریشہ علی بندہ	نظام تعلیم میں مادری زبان کی آہستہ	۵
۵۴	مولوی سید محمد حسین سنائی۔ ڈاکٹر انانک ناظر تعلیم	دیہاتی تعلیم	۶
۶۲	مولوی سید علی اکبر شاہیم۔ اکیٹب۔ صدر ہجرہ علی بندہ	شہنشاہی تعلیمی کانفرنس۔	۷
۶۵	مولوی شیخ محبوب صاحب۔ دس مڈل اسکول شاہ علی بندہ	سیر گو لکھنؤ۔	۸
۶۸	ولایت علی	متفرقات	۹
۷۶	" "	تنقید و تبصرہ۔	۱۰

صدر دفتر کلکتہ۔

آخری منتخب خیال (بابہ ۲۲)

خاص ہندوستانی ہیرو کی مینی

آخری منظر خیال (باب ۲۲) ۱۹
۵۵ روئے فیروز اور آئندہ شافعہ
(باب ۲۳) ۱۹ اس میں ایک مستند
رقم کی توثیق کی جاتی ہے کہ۔

سرمایه زائد از ۸۰۰۰۰ روپيه جديد کار و بار بابہ ۱۹۲۵ء تا ۱۹۲۶ء

زمانہ ... ۰۰ و ۶۰ روپیہ۔

توسیع بالذات بابۃ ادائی قسط بیمہ اقرض قیمت بازگشت اقساط اور تجدید پالیسی منقض شدہ وغیرہ کے تعلق فیاضانہ شرائط شرح قسط بیمہ (یا منافعہ) کافی کم رکھا گیا ہے اور شرح بلا منافعہ تقریباً سب کم ہے۔ لہذا "ہندوستان" میں ہی اپنی زندگی کا بیمہ کروا کر اپنی وفات اور خاندان کی کفالت سے وطن رہیں۔ سب ایجنسی کے لئے درخواست مطلوب میں بالمانہ تنخواہ (حصہ سے تاثرکم) بہترین شرائط کاربھی شدہ کاروبار کے لئے۔

تفصیلی معامات کے لئے مندرجہ ذیل پتہ پر دریافت فرمائیے

یس۔ جی۔ نائیڈو۔ نارائیں آخرم (ترپ بازار حیدرآباد دکن)

نرخ اشتہارات حیدرآباد ٹیچرس ذیل ہے۔

مقدار	سال بحر	۵۶	فی اشاعت
پورا صفہ	عم	۸	۷
نصف	صہ	۱۲	۸
ربع	عال	۶	۱۲
فی سطر	۱۰	۸	۶

بسم اللہ الرحمن الرحیم

طلباء کی کامیابی

از مولوی حسام الدین صاحب قاضی

درستی اخلاق و عادات اٹھانے پنے اور دیگر حرکات میں جانور بھی انسان کا ہم پلہ ہے اور بے سوچے سمجھے بولنے میں طوطا۔ مینا بھی اس کے ہمنوا۔ مگر فرق ہے تو یہ ہے کہ انسان ہر ایک کام کے ادب ملحوظ رکھنے کا ملکہ موجود ہے اور جانوروں میں مفقود۔ یہ اپنی گفتگو کو مہذب بنا سکتا اور عقلندی کی باتیں کہہ سکتا ہے۔ طوطا۔ مینا کلمہ کے فقیر ہیں انہیں سکھائی ہوئی باتوں کی نقالی آتی ہے اور بس۔ اب اگر انسان اپنے حرکات و سکنات کو شائستہ بنائے اور اپنی گفتگو کو درست نہ کرے تو چار پاؤں کا ہم پلہ ہے اور اگر اس نے یہ تہذیبی اختیار کی بد اخلاقی کیسی تو جانوروں سے بھی بدتر ہے اس لئے کہ وہ مجبوراً مجبور اور یہ باوجود قدرت ناقص رہا ہے

ولم ادر فی عیوب الناس عیباً ۱۱ کف نقص العبادین علی التام
یعنی انسان کا بڑا عیب یہ ہے کہ تحصیل کمال کی قدرت کے باوجود ناقص رہے۔
عزیز طالب علم! آؤ اب ہم اپنے افعال و اعمال۔ حرکات و سکنات پر غور کریں کہ

ان کے لحاظ سے ہم انسان اور ایک کامل انسان کہلانے کے قابل ہیں یا نہیں کیونکہ تحصیل علم سے اصلی غرض یہی ہے کہ انسان انسان بنے۔ اخلاق و عادات درست ہوں۔

علم آدمیت و جوانمردی و ادب و زندگی بصورت انسان معصومی
بعض طالب علم جتنی توجہ تحصیل علم کی طرف کرتے ہیں اخلاق و عادات کی درستی کی جانب نہیں کرتے۔ تعلیم یافتہ ہو کر بھی ان کے حرکات و سکنات نادانوں کے مانند رہتے ہیں ان کا کھانا پینا چلنا پھرنا بات چیت کرنا غرض ہر ایک کام قابل اصلاح۔ ایک دفعہ میں طلباء کے پانی پینے کے مقام کو دور سے دیکھتا رہا تاکہ معلوم کروں کہ طالب علم پانی پینے کے آداب اور صفائی کا کس حد تک لحاظ کرتے ہیں حالت یہ دیکھی کہ کوئی تو زمین پر کا آبخورہ اٹھاتا اور دھوے بغیر گھرے میں سے پانی لیتا اور غٹ غٹ پی جاتا کوئی بائیں ہاتھ ہی سے آبخورہ لیتا اور گھرے میں پورا ہاتھ داخل کر کے پانی لیتا اور اس طرح پیتا کہ آدھا پانی حلق میں تو آدھا اپنے سینہ و شکم پر کوئی پانی پیتے پیتے ہنس پڑتا اور آبدار خانہ کو غلیظ کر دیتا غرض ہر ایک پیا سا طالب علم بدتمیزی میں۔ عہر گئے را رنگ و بوے دیگر است

کا مصداق بنا ہوا تھا۔ دو چار ایسے بھی نکلے جنہوں نے آداب کا لحاظ رکھا۔ آبخورہ صفائی کے ساتھ سیدے ہاتھ میں لیا اور ٹہر ٹہر کر پانی پیا سانس لینے کے وقت آبخورہ منہ سے ہٹاتے گئے اور باقی پانی پینیک دینے کے بعد آبخورہ کو احتیاط سے رکھ دیا اور چلے گئے۔

بعض طالب علم یہودہ گوئی کے بڑے دلدادہ ہوتے ہیں جہاں چار پانچ طالب علم ملے کہ بیکار باتیں شروع ہو گئیں اور بجائے علمی تذکروں کے لاطال گفتگو میں وقت گزر گیا اور کبھی باہمی تکرار کی بھی نوبت آگئی مثلاً کسی عہدہ دار کی تنخواہ کا ذکر کیا

ہر ایک نے ایک مقدار بیان کی اور اس پر گھنٹوں بحث ہوتی رہی مگر صحیح نتیجہ ہر
 نہ پہنچے ہر ایک نے دوسرے کو جھٹلایا اور باتیں کرتے کرتے جنگ کرنے لگے۔
 کبھی طلباء باتوں باتوں میں دوسروں کی غیبتیں کرنے لگ جاتے ہیں نوبت
 یہاں تک پہنچ جاتی ہے کہ استاد کی غیبت اپنے صدر مدرس کی غیبت و محسوس لے لے کر
 بیان کرنے لگتے ہیں۔ غیبت بری چیز ہے پھر اساتذہ کی غیبت نہایت ہی بری
 یاد رہے کہ جو بات ہم کسی کے سامنے کہنا پسند نہیں کرتے اسے غائبانہ میں بھی نہ کہنا
 چاہئے یہ بدترین خصلت ہے کہ کسی کے سامنے تو ہم انتہائے ادب کے ساتھ
 خاموش رہیں اور اس کے غیاب میں عیب پسندی کریں اور برا بھلا کہیں۔
 بعض طلباء کی بے ادبی اور بد طبیعتی کا یہ حال کہ معلم و مفتی اور کسار اور دوسرے
 ساتھ رحم و کرم ایک طرف خود اپنے اساتذہ کے ساتھ ہی مقابلہ کے لئے تیار رہیں
 انہیں نقصان پہنچانے مستعد۔ ایک جماعت سے حاضری کار جسٹرم گم ہو گیا استاد صاحب
 جماعت میں کہلا بھیجا کہ اگر رجسٹر ملے تو خیر ورنہ سب مار کھائیں گے جس اتنی سی بات
 سنا تھا کہ چند طالب علم آپس میں کہنے لگے کہ مارنے تو دیکھئے دیکھئے ہم کیا کرتے ہیں
 بعض حق شناس تو یہاں تک کہہ بیٹھے کہ اگر استاد جی ماریں گے تو ہم ان پر فوجداری
 کر دیں گے۔ وہ تو خیر گذری کہ گم شدہ رجسٹر مل گیا ورنہ خدا جانے کیا ہوتا۔ اب
 خود فرمائے جو طلباء ابھی سے استاد پر فوجداری کرنے تیار ہوں وہ آئندہ زندگی میں
 کہاں تک رفع فساد فرمائیں گے اور مقدمہ بازی سے کس حد تک کنارہ کش ہوں گے
 جھوٹ بدترین چیز ہے دروغ کو فروغ نہیں مگر اکثر طالب علموں نے دروغ
 بیانی کو اپنا پیشہ بنا رکھا ہے دیر سے آئے جھوٹ کہہ کے جھوٹ گئے غیر حاضر ہو گئے
 جھوٹا عذر گھڑ لیا۔ رخصت یعنی جا ہی تو بعض نا فہموں نے درخواست رخصت پر جھوٹ
 تصدیق میں اپنے قلم سے سرپرست کے دستخط قلمبند کر لئے۔ اگر کبھی اور عذرات سے

رخصت منظور ہوتی معلوم نہ ہوئی تو فوراً کسی عزیز کے انتقال کی خبر بھی اور رخصت
لگائی۔ جو طلباء بے ضرورت رخصت لینے کے لئے زندہ و سلامت عزیزوں کی خبر
مربٹ اڑانے میں کوتاہی نہ کریں ان سے خویش واقارب کی امیدیں کس طرح وابستہ
رہ سکتی ہیں۔ اور آئندہ صلہ رحمی کی کیا توقع کی جاسکتی ہے

بعض طالب علم جوٹ اور دھوکہ دہی کی بھی حد کر دیتے ہیں۔ حال ہی کے ایک
طالب علم کا واقعہ ہے کہ اسے مدرسہ سے بھلت غیر حاضری حت راج ہوئے آٹھ
ماہ گزر گئے مگر یہ اپنے والدین کو یہی باور کراتا گیا کہ مدرسہ میں باجندی سے قیلم پار ہوا
روزِ اوقات میں گھر سے غائب رہتا۔ اباجان کی بے خبری بھی قابلِ تحسین ہے کہ اس
طویل عرصہ میں بندہ خدا نے یہ بھی دریافت کرنے کی کوشش نہ کی کہ لڑکا مدرسہ میں حاضر
بھی ہوا ہے یا نہیں طرفہ یہ کہ شرکتِ امتحان کی نہیں بھی ہو نہار طالب علم نے اپنے
اب سے وصول کر لی اور چٹ کر گیا۔ والد بزرگوار خوش ہیں کہ بچہ شریکِ امتحان ہو گیا
نتیجہ کے منتظر ہیں اور کامیابی کے لئے دستِ بدعا۔ خدا خدا کر کے نتیجہ نکلا تو دعا
طالب علم نے کمال ہی کیا کہ اخبار میں اپنے ہمنام کامیاب طالب علم کا نام اپنے والد
بتایا کہ میں کامیاب ہو گیا ہوں۔ والد کی خوشی کی حد نہ تھی اور سچ و طلال کی بھی اتہا
نہ رہی جب وہ مزید اطمینان حاصل کرنے کی غرض سے مدرسہ تشریف لائے اور یہ
سن پایا کہ ان کا لائقِ فخر زندہ کامیاب امتحان تو کہاں مدرسہ کی حاضری ہی میں
ہیمنوں سے ناکام ہے

ہم کو تو دوستوں ہی سے ملے کا نتیجہ دشمن سے تم ملے یہ ستم پر ستم ہوا
بعض طلباء اپنی شرارتوں سے استاد کا ناک میں دم کر دیا کرتے ہیں کبھی تو صرف
ان کی باہمی لڑائی جھگڑوں کے فیصلے کرتے ہیں استاد کا عزیز وقت صرف ہوتا ہے
کبھی حوائجِ ضروریہ کے لئے طلباء، بچے بعد دیگرے اجازت طلب کرنے اور جماعت سے

باہر جانے آنے میں اوقات گزار دیتے ہیں یہ نہیں جانتے کہ ان حرکات سے استاد کو
 وق کرنے کے جرم کے علاوہ عادت پر برا اثر پڑ رہا ہے اور اس کا نتیجہ یہ ہوگا کہ تعلیم میں
 کسی وقت بھی دلجمعی نہ ہو سکے گی اور امتحان گاہ میں جہاں گفتگوں ایک ہی کام میں مصروف
 رہنا پڑے گا یہ بری عادت دہاں بھی بے وقت امتحان گاہ سے نکلے گی اور ناسمجھی کا
 باعث بنے گی طلباء کو چاہئے کہ صبر و ضبط سے کام لیں اور ایسی فصلتوں کو ترک کرنے کا
 کوشش کریں جن کا آئندہ زندگی میں تکلیف دہ اور نقصان رسان ثابت ہونے کا اندیشہ ہو
 طلباء کا یہ بھی فرض ہے کہ اپنی زبان کو خراب نہ ہونے دیں اکثر تعلیم یافتہ
 بچوں میں بھی گالی گلوچ کی بری عادت پائی جاتی ہے جو نہایت مذموم ہے۔ زبان خدا
 نعمت ہے گویائی قابل قدر چیز ہے اس کو اچھے اصول پر استعمال کرنا چاہئے۔ غصہ بھاری
 شریفوں کا شیوہ نہیں۔

بعض بدکردار طالب علموں نے زبانی گالیوں سے گذر کر تحریری دشنام دہی
 بھی اپنا ضروری مشغلہ بنا رکھا ہے یہ کس قدر قابل افسوس امر ہے کہ مدارس کے
 بیت الخلاؤں کی دیواریں ان سیاہ کاروں کا تختہ مشق بنی ہوئی ہیں اور دنیا بھر کی
 باتیں دہاں لکھی ہوئی پائی جاتی ہیں جو طلباء کی افسوس ناک نالائقی کا ثبوت ہے رہی ہیں
 بے محل چیخ بکار بھی بری خصلت ہے۔ اظہارِ مسرت اچھے اصول پر ہونا چاہئے
 بعض طالب علم ذرا سی خوشی میں آپس سے باہر ہو جاتے ہیں مثلاً برخواست مدرسہ کے
 وقت کثرتِ مسرت سے نعرے لگاتے اور اتنا شور مچاتے ہیں کہ سننے والوں کے کان
 پھٹے جاتے ہیں۔

استاد صاحب سے اگر کسی وقت جماعت خالی رہے تو بھی شور و غل سے طلباء
 اپنی ناہنجاری کا ثبوت دیتے جاتے ہیں حالانکہ استاد صاحب جماعت میں رہیں نہ رہیں
 مدرسہ بہر حال مدرسہ ہے جس میں سوائے نوشت و خواند یا اس کے معاون مشاغل کے

دوسرے مشغلوں کو دخل نہیں۔

کسی تصور پر سزا پاتے وقت فریاد کرنا یا چنج چجج کر دنا غلاموں اور کیسے
افسانوں کا کام ہے۔ طلباء کو زیبا نہیں کہ وہ استاد یا مدرس کی مار کھاتے وقت
پتھیں چلائیں بلکہ انہیں چاہئے کہ صبر و ضبط سے کام لیں اور اپنی خطاؤں پر نادم ہو کر
تاب ہو جائیں۔

اکثر طلباء کو محبت حرکات سے گہری دلچسپی رہا کرتی ہے مدرسہ میں سبق اور ہاؤس
اور بعض طلباء کی یہ کیفیت کہ کوئی پنسل کے ذریعہ بیکار لکیریں پٹھنے میں مشغول ہے تو
کوئی اپنے دستخط کرنے اور مٹانے میں مصروف۔ کوئی اپنے ناخن کے ذریعہ بے اصول
خط ناخن کی بے محل تحریریں مٹا رہا ہے تو کوئی اپنے ناخن آپ کترنے میں مہمک۔ ایک
ذہانت کے ظاہر کرنے سے پہلے طلباء کو سوچ لینا چاہئے کہ وہ بیکار رہے یا کارآمد بنے گا
سرکڑوں سے خود کو دور رکھنا چاہئے طالب علمی کے زمانے کی گھڑیاں بہت قیمتی ہیں بیکار
مشغلوں میں انہیں برباد کرنا عقلندی نہیں۔

کھیل کود مفید چیز ہے مگر اس کے یہ معنی نہیں کہ طلباء صبح سے شام تک کھیل ہی کی
وجہ میں لگے رہیں بعض طالب علم ایسے بھی دیکھے گئے کہ مدرسہ میں زیر تعلیم ہیں جماعت
استاد موجود مگر طالب علم بے کہ اپنے پاؤں سے فٹ بال کو حرکت دینے میں مصروف
استاد کی نظر پڑی تو پاؤں ٹھیر گیا در نہ عین سبق کے وقت بھی کھیل جاری کا جاری کسی
طالب علم کو پتہ نہ تھا کہ شوق ہے تو اس حد تک کہ صبح صادق سے مدرسہ کے وقت
پتہ نہ تھا کہ دوپہر کی پٹی نہ گھو آیا تو پتہ نہ تھا۔ برخاست مدرسہ کے بعد سے رات کا بیٹھنا
پتہ نہ جانے تک پتہ نہ تھا۔ کیا غضب ہے کہ ایک میٹرک کا طالب علم صرف پتہ نہ
بازی کے ایک جلسہ میں پہنچا تو دیر آوا دیتا ہے اور پھر طالب علم ہے۔

شعبان کی عید کی آتش بازی کی آتش شوق کے شعلے طلباء کے بھی دل و دماغ

صوبہ پہنچ جاتے ہیں۔ عید کے بعد مدرسہ کھلتا ہے تو کسی طالب علم کا ہاتھ جلا ہوا ہے تو کسی کا چہرہ جھلسا ہوا یہ سب کچھ تو ہمارے طلباء سے ہو سکتا ہے مگر اپنے ضروری کام اپنے ہاتھ سے آپ انجام دینا نہیں ہو سکتا۔ اپنے گھر کا سودا لانا گوارہ خاطر ہے غریب ماں باپ کے گھروانی بھر دینا سخت ترین ننگ و عار کا باعث خیال کیا جاتا ہے ایک راستے سے میرا گذر ہوا دیکھا کہ پانی کے ٹل کے پاس ایک طالب علم جو کسی وقت نجربینا میں زیر تعلیم تھا صراحی لئے کھڑا ہے دوسری صراحی ٹل کے نیچے پانی بھرنے کے لئے رکھ چھوڑی ہے۔ حیرت ہے کہ جیسے ہی اس طالب علم کی نظر مجھ پر پڑی اور مجھے ٹل کے قریب سے گذرنا دیکھا صراحیوں کو چھوڑ اس تیزی سے اپنے گھر کی طرف بھاگ گیا کہ گویا وہ چوری کرنے میں مشغول تھا اور محتب نے اسے دیکھ لیا۔

غریب طالب علم جو بپانی پینے سے تمہیں مار نہیں تو پانی لانے سے کیوں شرم۔ جب تم بازار میں پھرنے اور بیٹھنے سے نہیں شرماتے تو اپنے گھر کا سودا سلف خریدنے شرمانے کی کیا ضرورت۔

ٹل پاس طالب علم سے اس کی والدہ عاجزانہ لہجہ میں کہتی ہے کہ چار پیسے کے پان خرید لا۔ طالب علم اپنی والدہ کو ڈرا دیتا ہے اور کہتا ہے کہ مجھے دکان سے پان خرید لانے شرم آتی ہے۔ میرے تعلیم یافتہ ساتھی اگر دیکھ لیں گے تو کیا کہیں گے جالاند بھی طالب علم اپنے تعلیم یافتہ احباب ہی کے ساتھ پان کی دکان پر کھڑا ہو اگلو ریاں خریدتا جاتا ہے۔ اور شرم و حیا کا نام تک نہیں لیتا۔

طالب علموں کی ات ایسی ناپائیدار چیز نہیں ہے کہ دکان پر گئے اور زحمت ہو گئی ختم کو پہلے طلبہ کرام میں اکثر علما ایسے ملیں گے جو ذی قدرت ہونے کے باوجود اپنا کام آپ کیا کرتے تھے۔

ابوالاسودؓ واضح فن نحو پر اخیر عمر میں فاج گرا تھا اور اس کے اثر سے ان کے ہا

پاؤں بے کار ہو گئے تھے اس مزدوری کی حالت میں بھی وہ ہر روز پاؤں گھبٹنے سے اپنے کام کی خاطر بازار کو جاتے یہ نہ سمجھنا چاہئے کہ ضرورت ان کو یہ تکلیف کرنے پر مجبور کرتی تھی کیونکہ ابراہیم الاسود بہت آسودہ تھے اور بہت سے خادم ان کی سرکاریں حاضر رہتے۔

حضرت امام بخاریؒ نے شہر بخارا کے باہر ایک بہان سرزنوائی تھی اس تعمیر کے وقت جو مزدور سماراؤں کو اینٹیں پہنچانے تھے ان میں خود امام بخاری بھی شامل تھے یہ امام اپنے سر پر اینٹیں رکھ کر لے جاتے اور راجوں کو دیتے۔ ایک روز ایک شاگرد نے ازراہ دلسوزی عرض کی کہ آپ کو اس محنت کی کیا ضرورت ہے امام مہدوح نے فرمایا کہ **هَذَا الَّذِي يَنْفَعُنِي** یعنی یہ کام مجھ کو نفع دے گا۔

یہ اور بات ہے کہ اپنی اوقات کی حفاظت کی غرض سے استطاعت ہونے کی صورت میں خریہ و فردخت کا کام خادموں کے ذریعہ لیا جائے کہ یہ وقت بھی تحصیل علم میں صرف ہو۔ ماہم خریہ و فردخت کی عادت ضرور رکھنی چاہئے اور کبھی کبھی معمولی چیزیں بھی خریہ نے بازار پر چلے جانا لازمی ہے تاکہ بیجا شرم و حیا باقی نہ رہے اور سچے منافات دور ہو جائے جو طالب علموں نے اپنی کوتاہ بینی سے علم و لیاقت اور خریہ و فردخت درمیان سمجھ رکھی ہے۔

بعض طلباء اپنے لباس کے بڑے شیفٹ ہوتے ہیں۔ اور ہمہ تن حیم و لباس کی آراستگی ہی میں مصروف رہتے ہیں اور جماعت میں آتے ہیں تو اپنی خوش لباسی کی وجہ سے ایک دوسرے پر فخر کرنے لگتے ہیں اور کمال یہ کہ درس کے وقت بھی اپنے سوٹ بونے کی وضع و ترکیب ہی کی طرف توجہ رہتے ہیں حالانکہ

لَيْسَ الْجَمَالُ بِأَثْوَابٍ تَزِيدُنَا اِنَّ الْجَمَالَ جَمَالُ الْعِلْمِ وَالْعُزْبِ
یعنی خوبصورتی زینت دینے والے لباس سے نہیں ہے حقیقی خوبصورتی علم و لیاقت سے ہے

اس کا یہ مطلب نہیں کہ ہم خود بخود پھٹے پرانے کپڑے پہنا کریں یا صاف ستھرے لپے لباس سے سروکار نہ رکھیں صفائی و پاکیزگی ضروری چیز ہے حسبِ حیثیت عمدہ لباس استعمال کرنا تمہیں ہے۔ حضرت امام مالکؒ لباسِ نہایت پاکیزہ پہنتے تھے اور فرماتے تھے میں نے اپنے شہر (مدینہ طیبہ) کے جتنے فقہا دیکھے سب کو خوش پوشاک دیکھا۔

حضرت امام ابوحنیفہؒ بہت خوش لباس تھے ایک مرتبہ ان کی چادر کا ٹھیسہ کیا گیا تو تیس اشرفی ہوا۔ مگر یہ سب کچھ دین کی شوکت کے اظہار اور خدا تعالیٰ کی نعمتوں شکر کے طور پر تھا نہ کہ دوسروں پر فخر کرنے اور خود مغرور و متکبر بننے کے لئے۔

طلباء میں بعض تو اپنی بدتمیزی کے باعث لباس کو جلد سیلا کچلا کر دیتے ہیں اور فلیٹ حالت میں مدرسہ چلے آتے ہیں جس سے ساتھیوں کو نفرت ہونے لگتی ہے اس کے برعکس بعض طلباء اپنے کپڑوں کی درشتی اور حیثیت سے بڑھ کر عمدہ پوشاک کی دھن میں ایسے لگ جاتے ہیں کہ عزیز اوقات کا اکثر حصہ صرف لباس کی درشتی میں گزر جاتا ہے اور بجائے اس کے کہ اچھا لباس پہن کر خدا تعالیٰ کا شکر کرتے پھٹے پرانے کپڑے پہنے ہوئے غریب ساتھیوں پر فخر کرنے لگتے ہیں اور ان کے دردِ افلاس کی زیادتی باعث ہوتے ہیں۔

ہو نہار طالب علمو۔ ان سب باتوں کا خلاصہ یہ ہے کہ اگر تمہیں حقیقی کامیابی مقصود ہو اور آئندہ زندگی کی صلاح و فلاح مطلوب تو ہر ایک بری خصلت کو ترک کر دو تمہارے تمام معاملات ایسے رہیں جن پر عقل مند ہستیاں حریف گیری نہ کر سکیں اور کسی طبعِ سلیم کے تضرع کا باعث نہ ہونے پائیں۔

حرکت و سکون اور گفتگو وغیرہ کے آداب بیان کرنے کا یہ موقع نہیں ہے جو کچھ اپنی اپنی کتابوں میں اس کے متعلق پڑھتے جاؤ یا استادوں سے سیکھتے جاؤ اس پر عمل کرنے کی کوشش کرو اور خاص طور پر کوشش کرو۔

ہمدردی ملک قوم | سردار فوج اور اس کی رہنمائی کے بغیر کسی بہادر و مہارتناز فوج کی فتح و فیروزی امر محال ہے قافلہ سالار و خضر راہ کے نہ ہوتے کسی قافلہ کا منزل مقصود پہنچ جانا خواب و خیال۔ اسی طرح ہر ملک کی ترقی بھی خوابان ملک کے مساعی جمیلہ سے وابستہ ہے اور کسی قوم کا مدراج کمال تک پہنچنا رہنمایان قوم کی اعانت و ہمدردی سے پیوستہ۔ چین کی سرسبزی و شادابی اس کی آبیاری پر موقوف ہے اس کی خوبی و خوش اسلوبی درختوں اور پودوں کی باہمی عمدہ ترتیب پر منحصر۔ اسی طرح باغ عالم کی بہار علم و عقل کے مصفا پانی کی محتاج ہے اور اس کی خوش و غمی انسانوں کی باہمی ہمدردی و حمایت کی دست نگر۔ کسی بہتی میں اگر ایک گھر کو (خدا نہ کرے) آگ لگے اور بہتی والے اس خیال سے بے حس و حرکت بیٹھے رہیں کہ ہمارے گھر محفوظ ہیں تو اس بیخبری کا نتیجہ یہ ہوگا کہ تھوڑی آگ بڑھتے بڑھتے تمام آبادی کو جلا کر خاک سیاہ کر دے گی۔ ع

آتش کہ بلند شد جہاں سوخت

اسی طرح اگر کسی قوم کے ایک فرد میں بھی بد معاشری و بد اطواری کے آثار پائے جانے لگیں اور دوسرے افراد یہ سمجھ کر کہ اس میں صرف اس شخص کا اپنا نقصان ہے خاموش بیٹھے رہیں یا درہے کہ یہ متعدی ہلک مرض بڑھتا جائے گا اور ایک نہ ایک دن قوم کے ہر فرد میں سرایت کر کے رہے گا۔

شفیق طالب ملو۔ اگر مل علم ہستیاں جاہلوں کو ان خرابیوں سے آگاہ نہ کرتے ہیں جو ان میں نادانی کے سبب جاگزیں ہو چکی ہیں تو تمہیں بتا دو کہ یہ برائیاں ان سے کس طرح دو ہو سکیں گی۔ خدا تعالیٰ نے تمہیں دوسروں سے زیادہ عقل اور علم سے سرفراز کیا ہے تو تمہارا فرض ہے کہ اس علم کے ذریعہ اوروں کو فائدہ پہنچاؤ اور جاہلوں کو تعزیرت و جہالت سے نکالنے کی کوشش کرو ع

جوں استادہ دست افتادہ گیسر

مگر حالت یہ ہے کہ طالب علموں کو گویا اوروں کی امداد و اعانت سے سروکار ہی نہیں رہا نہ طالب علمی میں کم فرستی کا گلہ رہا اور مدرسہ کی حاضری۔ امتحانات کی تیار۔ سی کے عذر سے کبھی کوئی کلمہ انخیز تک زبان پر نہ آسکا فارغ التحصیل ہونے کے بعد فکر معیشت و ترقی جاؤ و منزلت میں ایسی سرگردانی رہی کہ عمر گذر گئی مگر ملک و قوم کے ساتھ ہمدردی کی نوبت نہ آئی عزیز و صرف علم سیکھنا فائدہ مند نہیں جب تک اس کا مفاد اوروں تک نہ پہنچے۔ فقط لائق ہونا لائق تحسین نہیں تا وقتیکہ دوسروں کو بھی قائل بنانے کی تجویز نہ کی جائے۔ یہ نہیں کہتا کہ دوسروں کی خاطر ناقابل برداشت معصیتیں جھیلو اور عزیز اوقات کو خدمت خلق ہی میں صرف کر دوں یہ ضرور عرض کروں گا کہ جو کچھ سیکھتے جاؤ اوروں کو اس سے مستفید کرتے جاؤ۔ جو اخلاقی سبق و حسب موقع دوسروں کو بھی اس سے واقف کرتے رہو۔ قوم میں اگر خرابیاں پاؤ تو اس کے اسناد کے لئے متوجہ ہو جاؤ۔ طالب علمی کے زمانہ میں اپنے سرور کی مشاغل کی انجام دہی کے بعد جو کچھ بھی وقت ملے کسی نہ کسی طرح کی ہمدردی کر دیا کرو مثلاً کسی بیمار کی حتی المقدور تیمارداری کسی غریب و پریشان حال معیبت زدہ کے ساتھ معنوی ہمسایوں کے ساتھ نیک برتاؤ اور معاونت عزیز و اقارب کی حسب ضرورت کچھ نہ کچھ خدمت وغیرہ وغیرہ۔

جب تعلیم سے فارغ ہو جاؤ تو اپنی تقریر و تحریر سے قوم کو فائدہ پہنچاتے۔ ہو اگر کسی عہدہ سے نہیں سرفرازی ہو تو اس نعمت کے شکریہ میں اس عہدے کے ذریعہ سچے ملک و قوم کو جس قدر بھی فوائد پہنچا سکتے ہو پہنچاتے رہو اور مخلوق خدا کی کار اجرائی میں بیک وقت بد و نیک مردم چومی بگزیند ہاں بہ کہ نامت بہ نیکی برزند

عدل و انصاف کے ساتھ رحم و کرم کو اپنا پیشہ بناؤ ذاتی منفعت کو ملک و قوم کے نقصان ترجیح نہ دو بلکہ یہ سمجھو کہ ملک و قوم کا نقصان حقیقت میں اپنا نقصان ہے۔ اگر تو مگر می نصیب ہو تو اپنی دولت کو صرف اپنی خواہشات نفسانی کی تکمیل میں صرف نہ کر دو بلکہ اپنے

مال و منال کے ذریعے غریبوں کی امداد کیا کرو اپنے پیسہ میں ان کا بھی حق سمجھو اگر اپنی نیت و دیانت کی وجہ سے مرجع خلافت ہو جاؤ تو ہر ایک کے ساتھ اخلاق و مردت سے پیش آتے رہو۔ ان مصیبتوں کی پروا نہ کرو جو خدمت خلق میں پیش آیا کرتی ہیں بلکہ خدا عزوجل کا شکر کرو کہ تم سے اپنے بندوں کی خدمت سے رہا ہے اور تم خیر الناس من یمنع الناس کے مصداق بن رہے ہو۔

چوں بینی دعا گوے دولت ہزار خداوند را شکر نعمت مگذار
کہ چشم از تو دار ند مردم بے نہ تو چشم داری بدست کے
چونکہ تمہاری پر امن زندگی۔ عمدہ تعلیم۔ اور ملک کی تمام ترقیوں۔ قوم کی ہر قسم کی بہبودیں
دار و مدار ظل اللہ بادشاہ دیباہ کی ذات ستودہ صفات پر ہے اس لئے تمہارا فرض ہے کہ
اپنے بادشاہ کے ساتھ جان نثاری و وفا شکاری کو اپنا مسلک بنا لے رہو اور اپنے جان
مال کو اس کے لئے وقف خیال کرو اپنے ظاہر و باطن کو اس کی محبت و عقیدت کے ساتھ
ایک رکھو اور خلوص دل کے ساتھ اس کی عمر و اقبال اور جاہ و جلال کی ترقی کے لئے بہت
بدعا رہو فقط

طریقۃ سلیم (جامعہ ٹل)

از پویشی حسن خاں بیری بی بی بی بی

ہمارے مدارس میں اردو کی طرف سے اکثر لاپرواہی برتی جاتی ہے اس کی وجہ یہ
بیان کی جاتی ہے کہ اردو طلباء کی مادری زبان ہونے کے باوجود اس کی مدد کے پریمی اور سمجھی جاسکتی ہے

اردو کا مادری زبان ہونا ہی اس کی اہمیت ثابت کرتا ہے اور اس کی جانب سے لاہروائی کوئی کی بجائے اس پر خاص توجہ کی ضرورت ہے۔ یہ امر مسلمہ ہے کہ کوئی شخص کسی غیر زبان کے ادب سے اس وقت تک لطف اندوز نہیں ہو سکتا اور نہ اس زبان سے کماحقہ واقف ہو سکتا جب تک کہ وہ اپنی مادری زبان میں بھی قابلیت نہ رکھتا ہو مدرسہ کی زندگی میں ابتدا سے انتہا تک ہر مدرسہ کا فرض ہے کہ اردو کو اہم ترین مضمون خیال کرے۔ اپنی داسے کے مطابق تعلیم جماعت نڈل کے لئے میں ایک مختصر سا خاکہ پیش کرتا ہوں۔

معلومات سابقہ | چودہ سال کی عمر کو پونچھ تک طلباء کو اپنے فانی ضمیر کی محبت اردو میں اظہار کرنے کی کافی ہمارت اور قابلیت حاصل ہو جانی چاہئے۔ وہ سہولت بانٹاؤ اردو بولنے اور لکھنے کے قابل ہو جائیں اور ان کی تحریر و تقریر دونوں سے یہ ظاہر ہو کہ وہ آسان اردو صحیح پڑھ سکتے ہیں سمجھ سکتے ہیں اور اس میں اظہار خیال کی قابلیت بھی رکھتے **مقصد** | چودہ سال کی عمر میں اردو پڑھانے کا یہ مقصد ہونا چاہئے کہ طلباء میں غور و خوض مطالعہ کرنے سوچنے اور ادب سے لطف اندوز ہونے کی قابلیت پیدا ہو جائے۔

طریقہ | اس مقصد کو حاصل کرنے کے لئے ضروری ہے کہ طلباء کو مطالعہ کرنے کی عریب دی جائے اور مدرسہ میں نگرانی رکھے۔ مدرسہ ادب کے عمدہ نمونے طلباء کو پڑھ کر سناے یہ اس طرح پڑھنے چاہیں کہ وہ خود متاثر معلوم ہوتا کہ طلباء پر بھی اس کا اثر پڑے طلباء کے لطف اندوز ہونے کے بعد ان سے اس پر بحث و مکتہ چینی کرائی جائے۔ اگر شکل افراطین آجائیں تو ان پر زور دینے کی چنداں ضرورت نہیں۔ ان کا مفہوم اکثر محل استعمال سے نکل آتا ہے۔ طلباء کو ہدایت کی جائے کہ وہ پارہائے ادب کو افسانوں مضامین، نظم و دیگر کتب سے خاموشی سے اور آواز بلند پڑھیں۔ ان پر بھی جماعت میں طلباء کے نقطہ نظر بحث و مباحثہ کیا جائے اور مدرسہ گاہے گاہے اشارہ دیتا رہے تاکہ بحث صحیح راستہ پر قائم رہے۔ افسانوں سے طلباء کے تخیل کو ترقی ہوگی۔ اردو کے مشہور اہل قلم کے مختلف

مضامین بھی طلباء خاموشی سے اور یہ آواز بلند پڑھیں اور مدرس ان کی طرف زیادہ توجہ کرے ایک ہی بحث پر مختلف اہل علم کے مضامین بھی طلباء کو پڑھنے چاہیں تاکہ انہیں ایک سلسلہ پر مختلف مشاہیر کے خیالات معلوم ہو جائیں۔ اور یہ بھی معلوم ہو کہ ان لوگوں اس سلسلہ کو کس طرح پیش کیا اور وہ ان کی زندگی پر عملاً کیا اثر رکھتا ہے۔ مدرس و نسیز طلباء مثالیں دے کر اس کی وضاحت کر سکتے ہیں۔

نظم نظم ہمیشہ نشر سے زیادہ موثر ہوتی ہے۔ مدرس کو مقابلہ نشر کے اس میں زیادہ احتیاط اور کمالیت کو کام میں لانے کی ضرورت ہے۔ نظم اس طرح پڑھانی چاہئے کہ اس کے ظاہری جن کو قائم رکھتے ہوئے طلباء اس کا اصل مطلب اور مخفی نکات سمجھ جائیں مدرس کو مضامین وہ نظمیں منتخب کرنی چاہئیں۔ جو اپنی اپنی نوعیت میں مختلف ہوں مگر ان میں کام کی باتیں بھی ہوں۔ وہ نظمیں جن میں قصہ ہو یا اور کسی چیز کا مسلسل بیان ہو پوری کی پوری ایک ساتھ یعنی چاہئیں یا خیالات کے اعتبار سے ایک ایک بند کر کے۔ ان نظموں کو جو خیالات طلباء حاصل کریں اپنی سلیس نشر میں لکھیں اور جماعت کے روبرو پڑھیں۔ پوری جا اس پر تنقید کرے۔

دوسری قسم کی نظموں کو (مثلاً غزل۔ قصیدہ) اس درجہ میں زیادہ اہمیت نہیں کی ضرورت نہیں۔ انہیں نو قافیہ جماعتوں کے لئے چھوڑ دیا جائے۔ اس لئے کہ اس زمین پر طلباء قوت متخیلہ بڑھی ہوئی ہوتی ہے اور وہ زیادہ لطف حاصل کر سکتے ہیں۔

مطالعہ زبان جدید و جدیدہ نظم و نشر کے ٹکڑے بچوں کے گہرے مطالعہ کے لئے مقرر کرنے چاہئیں مشکل الفاظ و محاورات کے لئے طلباء کو لغت دیکھنے کی عادت ڈالنی چاہئے محاورات کو جملوں میں استعمال کر کے ان کے معنی کی وضاحت کی جائے اور ان کا محل استعمال سمجھایا جائے۔ مدرس جملوں کی نوعیت اور الفاظ کی مناسبت اور اہمیت سے بحث کرے کبھی کبھی مدرس الفاظ کی ترتیب بدل دے اور طلباء اس فرق پر غور کریں جو اس تبدیلی سے

معنی میں ہوتا ہے۔ بعض اوقات ایک لفظ کی جگہ دوسرا لفظ رکھ دیا جائے تاکہ طلباء کو معلوم ہو سکے کہ محض الفاظ کے رد و بدل سے جملہ کے معنی کیونکر بدل جاتے ہیں۔

طلباء کو نظم و شعر کے خاص خاص معنی زبانی یاد کرانے چاہئیں۔ یہ طویل نہ ہوں مگر ایسے ضرور ہوں کہ اپنے مفہوم پر پوری طرح حاوی ہوں۔ اس سے طلباء میں استعارات بکنا یا وغیرہ کے سمجھنے کی قابلیت اور طرز بیان میں امتیاز کی قوت پیدا ہوگی۔

مضمون نگاری مضمون نگاری اس جماعت کے نصاب کا جزو ہونی چاہئے مگر اس پر پہنچکر وہ تخیل اور غور و خوض سے زیادہ کام نہیں مضمون نگاری کے لئے مدرس احتیاط سے مباحث منتخب کرے۔ بعض اوقات کسی بڑے اہل قلم کا مضمون پڑھکر طلباء کو سنا یا جلتے اور ان سے طرز بیان کی نقل کرنے کی فرمائش کی جائے تخیل کی تربیت کے لئے ان کو نا تمام افسانے دئے جائیں کہ تمام کریں۔ کبھی کبھی اشارات دیدے جائیں کہ ان سے پورا قصہ مرتب کریں اور اپنی قوت بیان و تخیل کو پوری طرح کام میں لائیں۔ جو کچھ وہ کتاب سے پڑھ چکے ہوں اس کا خلاصہ لکھوایا جائے۔ جوابات لکھنے کے لئے سوالات دیدے جائیں اور کتابوں کا حوالہ دے دیا جائے۔

ادب کا سمجھنا اور اس سے لطف اندوز ہونے کے یہ معنی ہیں کہ کسی خاص اسلوب بیان سے انسان کے دل میں ایک جوش پیدا ہو اور اس پر ایک خاص کیفیت طاری ہو جائے اس کے لئے سب سے پہلی ضرورت یہ ہے کہ مدرس نفس مضمون کا مطالعہ اس طریقہ سے کرے کہ خود اس پر وہ کیفیت طاری ہو جو بوقت تھکیر مضمون پر تھی یا جو کیفیت وہ پیدا کرنا چاہتا تھا۔ اس کے بعد اسی پر کیف طریقہ سے طلباء کو وہ مضمون پڑھ کر سنا یا جائے۔ مدرس کی کامیابی اسی میں ہے کہ اس کے پڑھنے کے طرز سے طلباء متاثر ہوں اور یہ طرز اس قدر موثر ہو کہ اُن پر وہی کیف طاری ہو جائے۔ اس کے لئے وہ ماحول پیدا کرنا ضروری ہے جو اس کیفیت کے طاری کرنے میں موثر بن سکے۔ ہم طلباء کو

کسی منظر کی تعریف پڑھاتے وقت اگر کوہ و دشت کی سیر نہیں کر سکتے تو کم از کم سبق دینے قبل اس قسم کی تہمید ضرور بیان کر سکتے ہیں جو ان کے لئے وہ ماحول پیدا کرے اور اپنے حرکات و سکنات سے انہیں ضرور متاثر کر سکتے ہیں۔ اس سے سبق میں کچھ سی پیدا ہو جاتی ہے اور ہمارا مقصد بھی پورا ہو سکتا ہے۔ قبل اس کے کہ اہل سبق دیا جائے کوئی قصہ جو اس قسم کی کیفیت پیدا کر سکے یا کسی منظر کا دھچپ حال بیان کیا جاسکتا ہے اس کے بعد طلباء کو ہدایت کر دی جائے کہ وہ آنکھیں بند کر کے تھوڑی دیر کے لئے اپنے آپ کو ایسے جنگل، میدان یا مجمع میں تصور کریں جہاں کہ یہ واقعات رونما ہوئے ہیں۔ اس کے بعد مدرس اہل سبق شہر مع کرے۔ ایک ہی منظر کے لئے مختلف اہل قلم کا کلام پیش کر کے اس کی خوبی میں اضافہ کیا جاسکتا ہے۔

اب رہا سمجھنے کا سوال۔ اس کے لئے مدارج یا قبل کی ذہنی تربیت طلباء کی جہاں طبیعت اور اس کا رجحان موید ہو سکتے ہیں علاوہ اس کے الفاظ پر قدرت اور عبور بھی ضروری ہے۔ ایک ہی مفہوم کے لئے مختلف الفاظ اور ان کا محل استعمال اور معنی کا اختلاف سمجھایا جاسکتا ہے۔ طلباء اگر لغت دیکھنے کے عادی ہو گئے ہوں تو اس سے بھی ان کی معلومات میں دست ہوتی ہے اور حصول علم کا شوق پیدا ہوتا ہے۔ مدرسین طلباء کی واقعی اور اصلی وقتوں کے دور کرنے میں ساعی رہیں۔ بے جا امداد بھی نقصان پہنچاتی اور بجا امداد سے گریز اس سے بھی زیادہ نقصان کا باعث ہو جاتا ہے۔ سبق دینے سے قبل مدرس تیار کر کرنی چاہئے اور طلباء کے نقطہ نظر سے یہ سوچنا چاہئے کہ اس میں کونسی باتیں انہیں بتائے جانے کے قابل ہیں۔ بتانے کے طریقے پر کافی غور کر لینے کے بعد وہ باتیں جماعت کے سامنے پیش کی جاسکتی ہیں۔

مندرجہ بالا طریقہ پر تعلیم دے کر ہم اپنے طلباء سے توقع رکھ سکتے ہیں کہ وہ اپنی مادری زبان (اردو) صحیح ہونے اور لکھنے کے قابل ہو جائیں گے۔ یہ جو کچھ لکھا گیا ہے اس سے پہلے

لکھا گیا ہے کہ اس درجہ پر پہنچنے سے قبل طلباء میں اپنا مافی الضمیر ظاہر کرنے کی کافی مہارت پیدا ہو جاتی ہے۔

بد قسمتی سے ہمارا درجہ طریقہ تعلیم اردو کو اس کا جائز حق نہیں دیتا یہ نجی جماعتوں میں اردو کی تعلیم کم قابلیت رکھنے والے حضرات کے سپرد کر دی جاتی ہے یا بلا لحاظ استعداد طلباء کو اوپر کی جماعت میں ترقی دے دی جاتی ہے جس کا نتیجہ ہوتا ہے کہ نڈل جماعت میں پہنچنے کے وقت طلباء کا تلفظ بھی ٹھیک نہیں ہوتا اور وہ عبارت بھی صحیح نہیں پڑھ سکتے اور مدرس کو اپنا بیشتر وقت تلفظ درست کرنے عبارت پڑھنے کی ترقی کرانے اور پھر اس کو صفائی سے بیان کرانے میں صرف کرتا پڑتا ہے اور اس کی وجہ سے جو کام اسے اس وقت کرنا چاہئے وہ اس سے معذور رہتا ہے۔

کنڈرگارٹن

سید پیر صا مدرس چاکھٹا ہائی سکول

کنڈرگارٹن جرمنی زبان کا لفظ ہے جس کے نوی سنی "بچوں کا باغ" ہے یورپ کی زبانوں میں اس کے لئے متعدد الفاظ تجویز ہوئے۔ مثلاً انگریزی میں *Nursery school*، *Kindergarten*، *Kinderschule* وغیرہ مگر عام قبولیت اسی جرمنی لفظ کو نصیب ہوئی۔ مگر دو میں بھی اس کے ترجمے کی کوشش کی گئی، مثلاً گلزار نوہال، باریچہ اطفال، بالک، بڑی، فردوس اطفال، حدیقۃ الصبا وغیرہ لیکن حقیقت یہ ہے کہ جامعیت جرمنی

لفظ ہی میں منقسم ہے۔ یہ نام فردیل نے مستعمل میں تجویز کیا تھا۔ اس لفظ سے اصل مفہوم سنجی واضح ہوتا ہے مگر اس سے یہ مراد نہیں کہ بچوں کے لئے سچ مچ پھول پھل لا بلخ کوئی موجود ہے۔ بلکہ فردیل ہمیشہ بچوں کو پودوں سے اسکول کو باغ سے اور استاد کو مانی سے تشبیہ دیا کرتے تھے۔ اس لئے اس لفظ سے مراد ایک ایسی تعلیم گاہ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ مدرسہ میں داخل ہونے کی عمر سے پہلے بچوں کے قوائے جسمانی و دماغی باقاعدہ اور تدریجی نشوونما ہو سکے۔

فردیل ملک جرمنی کے ایک قصبہ میں آج سے تقریباً دہہ سوسال قبل ایک مذہبی پیشوا کے گھر میں پیدا ہوئے تھے۔ گوان کے پیشروں نے بچوں کی ابتدائی طرز تعلیم کے عہد میں کافی حصہ لیا تھا مگر اصل کامیابی کا سہرا فردیل ہی کے سر رہا۔ اس خصوصیت سے فردیل اس فن اور طرز کے رفارمر ثابت ہوئے ہیں۔ ابتدائی تعلیم کی کٹھن منسروں کو انہوں نے جس طرح طے کیا وہ قابل حیرت ہے۔ اور اپنے ذاتی تجربوں کی بناء پر انہوں نے جو نتائج اخذ کئے اور جو تعلیمی اصول قرار دئے آج دنیا کے تمدن اقوام ان سے فائدہ اٹھا رہی ہیں اس لحاظ سے فردیل اس فن کے مجدد بھی کہلائے جاسکتے ہیں۔ اپنی کتاب موسوم بہ "انسان کی تربیت" میں انہوں نے جن پاکیزہ عملی خیالات کا اظہار کیا ہے وہ بالکل انوکھے اور اچھوتے ہیں جن کو وہی شخص سمجھ سکتا ہے جو تعلیمی میدان میں اپنی زندگی اپنے بچوں کے لئے وقف ہے" کے مقولہ پر کار بند ہے جس شخص میں اس طرز کے تحت تدریس و تربیت کا شوق محبت کے درجہ تک پہنچ گیا ہو اس کو زیادہ دقیق اٹھانی نہیں پڑے گی، کیونکہ اس کا برہتا ہوا شوق ہی عملی میدان میں ہر طرح اس کی رہنمائی کرتا ہے۔ راوی خود بخود بچوں سے یہ سیکھتا ہے کہ بچے کس طریقہ سے سکھانے جانے کے لئے تیار ہیں۔ چند اصول اس طرز تعلیم کے ایسے بھی ہیں جو اپنے عمیق فلسفہ کی وجہ سے آسانی سمجھ میں نہیں آسکتے۔ مگر جن لوگوں نے ان اصول میں سے ایک کو بھی سمجھ لیا وہ ایک جداگانہ اور نئے

طرز تعلیم کے مجدد بن گئے۔ چنانچہ انہی سو سترہ سالہ ہندو متیہد وغیرہ جو رائج ہیں اور ہونگے اسی مشرکیت سے سراب ہوئے اور ہوتے رہیں گے۔ فردول نے خود پیشگوئی کر دی تھی کہ ان کی وفات کے دو صدیوں کے بعد ہی دنیا اس کے خیانات کو کھاتہ سمجھ کر عمل پیرا ہو سکے گی۔

یہ ایک بہانہ نہیں بلکہ امر حقیقی ہے کہ فردول کے تعلیمی اصول نہ صرف بچوں کی تعلیم کے لئے مختص ہیں بلکہ عام تعلیم کے بھی ممدوموید ہیں۔ امریکہ میں آج تک ضروری ترمیمات کے باوجود بھی یہی اصول رائج ہیں۔ اور امریکہ کی توسیت پر اسی اصول کا زبردست اثر پڑا اور اسی ملک نے ان اصول کا پرزور استقبال کیا۔ ان کی حمایت کے لئے شہرہ آفاق علماء کتب کیا گیا جنہوں نے ان کی تبلیغ کے لئے اپنی عمریں صرف کر دیں اس ضمن میں ڈاکٹر ہارن نام کراس بولٹ، بلو، ہارن اور ہیوز کے نام قابل ذکر ہیں۔ جس تعلیم میں یہ طرز پیدا ہوا وہ ان دماغ اس کو قبول کرنے کے لئے تیار نہ تھے لیکن امریکہ نے اس کا نہایت فرامندی سے استقبال کیا جہاں کی ذہانت، استعداد، اور جدت پسندی نسبتاً ترقی پر تھی۔ آج اس کی ترویج ملک بھر میں بھی ہو رہی ہے۔ ہندوستان میں بظاہر کوئی خاص تعلیمی مقصد ملکی مفاد کی بناء پر متفقہ تھا اس لئے اصول کنڈرگارٹن کے خوشہ چینوں کو سخت مشکلوں کا سامنا کرنا پڑا ہے۔ یہ خوبی کی بات ہے کہ باوجود ان وقفوں کے چند قابل قدر افراد ہندوستان میں ایسے بھی موجود ہیں جو اپنی ان تحک کو خشنوں اور تجربوں سے اصول کنڈرگارٹن کو فروغ دے رہے ہیں امید ہے کہ وہ اپنی اس جدوجہد میں کامیاب ہو کر ملک کو ترقی دیں گے۔

طرز کنڈرگارٹن کا مقصد جیسے کہ فردول نے بیان کیا ہے یہ ہے کہ خرد سالی زمانہ میں اپنے مدرسہ میں داخل ہونے سے پہلے بچے کنڈرگارٹن میں داخل ہوں اور اس کا مقصد یہ ہو گا کہ بچے ایسے مشاغل میں مصروف رکھے جائیں جو ان کی طبیعت کے مناسب ہوں اور ان کے جسموں کو توانا و مضبوط کریں، ان کے حواس کی پرداخت ہو قدرت اور سوسائٹی کی باتوں کا ہدیہ ذہانت مطالعہ کیا جائے۔ اور خاص کر ان کے

دل و دماغ کی نشوونما ہو سکے، یعنی جس طرح یونیورسٹی کی تعلیم کے لئے اسکول ہینرلہ پیش خیمہ کے تصور ہوتا ہے، اسی طرح اسکول کی تعلیم کے لئے کنڈرگارٹن مقصور ہو اس مقصد پر مبنی کے لئے فردیل نے جن فلسفیانہ طریقوں کو تجویز کیا ہے وہ قابل وقت ہیں۔ خصوصاً اُن کے مجوزہ ”مشغلے“ تحفے“ اور کھیل ان کی زندگی کے کاوش، دریافتوں کا نتیجہ اور انسانی انسانی کے اصول پر مبنی ہیں۔ جس نے ان کے پوسٹ مشیدہ فلسفہ کو سمجھا اور اس پر عمل کیا اسے تعلیمی دنیا میں بہترین فریضہ ادا کرنے کا فخر حاصل ہوا۔

اکثر لوگوں کا یہ خیال ہے کہ کنڈرگارٹن کی تعلیم سے بچوں کو کوئی نمایاں فائدہ حاصل نہیں ہوتا، بلکہ بچوں کا وقت بہت ضائع ہوتا ہے یعنی نہ وہ کتاب کے اوراق کو فر فر پڑھ سکتے ہیں اور نہ انہیں کوئی پہاڑ وغیرہ اذہر ہے ہاں ان کا یہ اعتراض اس حد تک بجا ہے کہ کنڈرگارٹن میں ایسے کوئی رسمی اسباق کی تدریس نہیں ہو سکتی کنڈرگارٹن کے معلم کے پاس سبق نہیں بلکہ بچہ کی زندگی زیادہ اہم اور قابل احترام ہوتی ہے۔ وہ اس کو تو مدرسہ اور آئندہ زندگی کے لئے تیار کرتا ہے۔ وہ مناسب طریقوں پر اپنے طریقہ تعلیم کی اس طرح تراش خراش کرتا ہے جس سے بچہ خود بخود کھیل اور کام کے ذریعہ سے ایک خاص قانون کے تحت ان گرا نقدر قوار فہمی کا اظہار اور ان کی نشوونما خود بخود کر سکے جو قدرت کا لہ کا علیہ ہیں۔ بظاہر کنڈرگارٹن میں ایسے اسباق زیادہ زور نہیں دیا جاسکتا، مگر یہ ایک حقیقی امر ہے کہ کل تعلیمی نصاب میں کنڈرگارٹن کا زمانہ ہی ایک ایسا زمانہ ہے جس میں بچہ مفید اور کثیر معلومات باواسطہ اور بلا واسطہ حاصل کرتا ہے۔ مناسب کھیل اور مشغلوں کے ذریعہ اس کے ہاتھوں میں وہ صلاحیت پیدا ہو جاتی ہے جو آئندہ چلکر قلم کی گرفت اور اس کے موزوں استعمال کے لئے بے حد مفید ثابت ہوتی ہے۔ کلرٹی کے انکڑوں کے کھیل سے اعداد کا تصور بخوبی ہو جاتا ہے جس سے حساب میں مفید مدد ملتی ہے یا اشکال اقلیدس کے مشاہدہ سے آنکھوں کی مرکزیت

قائم ہو جاتی ہے جو بہت اہم ہے۔ گیتوں اور کہانیوں کے ذریعہ نئے الفاظ کا ذخیرہ بڑھتا جاتا ہے جس سے بچہ کے آئندہ اسباق سہل تر ہو جاتے ہیں۔ ان سب قواعد کے علاوہ کنڈرگارٹن سیرت ساری کا گہوارہ ہے۔ آپس میں مل جل کر کھیلنے سے بھائی بھائی پیدا ہوتا ہے۔ میرا یہ خیال ہی نہیں بلکہ عقیدہ ہے کہ اگر ہندوستان میں کنڈرگارٹن کی اسپرٹ قائم رکھ کر تعلیم دی جائے تو چار ہی آئندہ نسلیں سے ان تمام اختلافات کی بنی بانی آسانی ہو جائے گی جو آج ہندوستان کی ترقی میں حائل ہیں۔ میرے کنڈرگارٹن میں دیکھ رہا ہوں کہ سب بچے ایسے ملے جلتے رہتے ہیں جیسے حقیقی بھائی۔ رے بالکنڈہ آنجنانی ایک وقت تشریف فرما ہوئے تھے۔ اتفاقاً میں کنڈرگارٹن کا پنونڈ کے باہر چلا گیا تھا۔ واپس آکر کیا دیکھتا ہوں کہ صاحب موصوف بلا تکلف بچوں کے ساتھ کھیل رہے ہیں۔ اور جوں ہی مجھے انہوں نے دیکھا مبارکباد دیتے ہوئے فرمایا "مولوی صاحب آپ بہت خوش قسمت ہیں کہ ان معصوم بچوں میں اپنا وقت صرف کرتے ہیں۔ خدا گواہ ہے کہ اس کے سب فرشتے یہیں آگئے ہیں خیر میں تو ہنستا ہوں انارش رہ گیا مگر ایک بچہ نے جس کی عمر کچھ اہم چھ سال کی ہوگی اور مجھے لپٹا ہوا انگٹھ گون رہا تھا فوراً اسے صاحب کی طرف اشارہ کرتے ہوئے دریافت کیا "تسریا یہ بھی فرشتہ ہیں وہ دوسرے اور لڑکے نے اس کا جواب اسی وقت یہ دیا کہ "ہاں یہ بڑے فرشتہ ہیں" اس واقعہ سے مجھے صرٹ یہ بتلانا مقصود ہے کہ بچوں کے اخلاق کے ساتھ ساتھ ان کا خیال بھی ضرور بڑھتا رہتا ہے۔ مشاہدہ قدرت کے ذریعہ بچہ بالراست قدرت کے طریقوں کا علم حاصل کرنا سیکھتا جس کو اصل مذہب اور مذہب کی تعلیم کا پہلا زینہ کہا جائے تو بے جا نہ ہوگا۔ ایک چھ سالہ لڑکا اپنے ذاتی تجربہ کی بنا پر کم از کم اس نتیجہ پر ضرور پہنچ جائے کہ ایک زبردست طاقت جس کو وہ دیکھ نہیں سکتا ہر لمحہ اور ہر جگہ اپنا کام کر رہی ہے۔ وہی طاقت ہے جو نباتات کو اکاتی ہے، پرندوں کو اڑاتی ہے، مچھلی کو تراتی ہے اور خود کو دو پیروں پر چلاتی ہے وغیرہ وغیرہ

مختصر یہ کہ کنڈرگارٹن میں بچوں کا وقت ضائع نہیں ہوتا بلکہ یہاں مطلقاً اصول پر اس فرض کی ادائیگی ابتدائی تربیت و تعلیم دی جاتی ہے جس کے لئے انسان دنیا میں پیدا کیا گیا ہے۔ یہ ایک چھوٹے پیمانہ کی سوسائٹی ہے اور اسٹیٹ بھی یہاں انہیں ان تمام ضروری نعمتوں کو خوش آئینی کے ساتھ ملے کرنا پڑتا ہے جس کے بعد وہ سوسائٹی اور ملک کے مفید افراد بن سکتے ہیں۔

مگر افسوس کا مقام ہے کہ ہندوستان میں عموماً اس ابتدائی تعلیم کی طرف منصفانہ توجہ نہیں کی جاتی ہے۔ یہ منزل جس قدر اہم ہے اسی قدر غیر موزوں شخصوں کے سپرد کی گئی ہے۔ کیا مقتضائے انصاف بھی ہے کہ شاندار عمارت کی بنسار بیلداروں سے ڈالی جائے اور بڑے بڑے انجینروں سے تحصیل عمارت کی جائے؟ اور امید یہ رکھی جائے کہ شاندار عمارت منہدم نہ ہونے پائے۔ مسلم کی ذہانت کی اگر کہیں زیادہ ضرورت ہوتی ہے تو ایسی ابتدائی تعلیم میں ہوتی ہے۔ کیونکہ ایسی تعلیم اثرِ بقیہِ عمر سے وابستہ رہتا ہے کنڈرگارٹن ہی وہ جگہ ہے جہاں زمانہ اور ملک کی ضروریات کے مد نظر افراد بنائے جاسکتے ہیں۔ یہ ایک نیک فال ہے کہ تعلیماتِ دولتِ آصفیہ پہلے پہل اس نقص سے آگاہ ہو کر بچوں کی ابتدائی تعلیم میں کافی یکجہی لے رہی ہے۔ اور آلاتِ تعلیمی کے لئے زرِ کثیر صرف کیا جا رہا ہے بلکہ سیاح اپنے ذاتی مشاہدات کی بناء پر طرزِ تعلیمِ اطفال میں مناسب ترمیمات کر رہے ہیں۔ نفسیاتِ اطفال کے اصول پر کتب شائع ہو رہی ہیں۔ ایک نفیس بچوں کا قاعدہ بھی عجیب چکا ہے کسی نے چھوٹے بچوں کے لئے کہانیاں بھی لکھ دی ہیں۔ اور میں نے سنا ہے کہ ایک صاحب نے کنڈرگارٹن کے طرزِ تعلیم کی کتاب کا اردو ترجمہ بھی کیا ہے جس کو ایک ماہر فن نے انگریزی میں تالیف کیا تھا۔ جاپان کی تعلیمی تنظیم کا اردو ترجمہ ہو گیا جس سے اس شعبہ کو گراں قدر مدد ملتی ہے اس حال میں جیل جیل یقین دلاتی ہے کہ وہ زمانہ

بہت دور نہیں کہ ملک میں ایک زبردست قلمی انقلاب ہو جو ملک کے حق میں
ابر رحمت ثابت ہوگا اور جس سے ملک ترقی کرے گا

کلاسیکل زبانوں کی اہمیت

خطبہ صدارت از سید سی ڈولنریسی آئی۔ ای۔ ایم۔ اے پرنسپل اور نیشنل کالج لاہور جو پنجاب
کی قلمی کائنات میں پڑھا گیا

(مترجمہ مولوی اشرف بخش صاحب بی۔ اے مددگار العلوم)

غالباً ہر ایک شعبے کے صدر نشین نے کانفرنس میں اپنے اپنے شعبے کی سب سے
زیادہ اہمیت ظاہر کی ہے لیکن میں نے کلاسیکل زبانوں کے شعبے کی اہمیت پر جن وجوہ کی
بنا پر زور دیا ہے وہ صرف یہی نہیں کہ یہ سمجھ ایک خاص دلچسپی رکھتا ہے بلکہ ایک وجہ
یہ بھی ہے کہ مدرسوں اور کالجوں کی تعلیم میں جس قدر مباحث داخل ہیں ان سب کی
تعلیمی مشکلات کو رفع کرنے میں کوئی کسر باقی نہیں رکھی گئی ہے اور صرف یہی ایک سمجھ
ایسا ہے جو سب سے زیادہ اصلاح کا محتاج ہے۔

کلاسیکل زبانوں کی اہمیت ان قواعد و ضوابط سے صاف صاف ظاہر ہے جن کی
مدد سے وہ اشرم بیڈیٹ کے طبقہ تک فنون کے شعبوں میں لازمی قرار دی گئی ہیں لیکن دیگر
امور دنیاوی کے لحاظ سے جن میں مانی فوائد بھی شامل ہیں ہر ایک شخص کے دل میں یہ خیال
پیدا ہو سکتا ہے کہ ان کلاسیکل زبانوں کو مطلق اہمیت حاصل نہیں۔

کلاسیکل زبان تعلیم میں کیوں لازمی قرار دی گئی ہے؟ بیشک بہت سے افراد
ایسے ملیں گے جو یہ خیال رکھتے ہوں گے کہ ایسا نہ ہونا چاہئے۔ بعض افراد بجا ہے اس کے

کسی جدید ہندوستانی زبان کو تعلیم میں داخل کرنا پسند کریں گے۔ لیکن میرے خیال میں غلطی پر ہیں۔ کوئی جدید زبان اس وقت تک ایک مکمل زبان کی جگہ حاصل نہیں کر سکتی جب تک کہ وہ خود ایک مکمل زبان کا درجہ نہ حاصل کرے میں خود آئندہ طور میں مکمل زبان کی اہمیت کو وضاحت سے بیان کرنے والا ہوں لیکن فی الوقت میں آپ کے دہرہ سوال پر عرض کرتا ہوں کہ مکمل زبان کے لازمی قرار دینے کی کیا وجہ ہے۔ اس سوال کا اظہار انہوں پر وضاحت ہو سکتی ہے اولاً تو یہ کہ لاطینی اور یونانی زبانیں یورپ میں لازمی قرار دی گئی ہیں جب ہندوستان میں مغربی تعلیم رائج کی گئی تو لاطینی اور یونانی زبانوں کو ہندوستانیوں کے لئے لازمی قرار دینا ایک فصول اور بیکار بات ہوتی لیکن اس امر کی ضرورت محسوس کی گئی کہ کوئی نہ کوئی زبان ضرور اس کے سوا دوسرے میں رکھی جائے ہندوستانی مکمل زبانیں بجا لاطینی اور یونانی زبانوں کے تعلیم میں داخل کی گئیں۔ یہ وجہ اس قدر قابل تسلیم نہیں سمجھی جاسکتی جب تک ہم اس امر کو اچھی طرح نہ ثابت کر دیں کہ لاطینی اور یونانی زبانوں کو لازمی قرار دینے کی کیا وجہ تھی اور نیز یہ نہ بتلا دیں کہ جو اصول ان زبانوں کو لازمی قرار دینے میں متفرق رکھے گئے ہیں وہی اصول پنجاب میں بھی مفید خیال کئے جاسکتے ہیں۔

دوئم ہر ایک طالب علم کے لئے اپنی ذہنی کتاب کی زبان جاننا ضروری ہے لیکن اگر یہی وجہ قرار دی جائے تو یہ ضرورت ایک عمدہ ترجمہ سے بھی پوری ہو سکتی ہے واقعی کتنے ایسے ہندو ہیں جو سنسکرت جانتے ہیں کتنے عیسائی عبرانی سریانی یا یونانی زبانوں سے واقف ہیں۔ کتنے مسلمان ہیں جو عربی پڑھ سکتے ہیں۔ فارسی اور لاطینی کسی صحیفہ آسمانی کی زبانیں نہیں ہیں گو یہ اعتراضات وارد ہو سکتے ہیں لیکن پھر بھی جو وجوہ اوپر بیان کئے گئے ہیں ان میں کچھ نہ کچھ صداقت ضرور پائی جاتی ہے۔

یونانی اور لاطینی زبانیں یورپ کی ان دو ماہر الامتياز سمندر قوموں کی زبانیں

رہ چکی ہیں جن کے تمدن پر یورپ کے موجودہ تمدن کی بنا رکھی گئی ہے۔ اس میں شک نہیں کہ یورپ کے تمدن پر علاوہ ان کے اور دوسری چیزیں مثلاً تورات کی زبان ہونے کی حیثیت سے عبرانی زبان اور نیز ان مشرقی خیالات کا بھی اثر پڑا جو نشاۃ ثانیہ اور علوم و فنون کے دورِ جہتِ پہلے رائج تھے لیکن حقیقی طور پر یورپ کا تمدن یونانی اور ایتھینی اثر و بھروسہ کا مرہونِ احسان ہے۔ میں بالکل مختصر طور پر ان دونوں زبانوں کی تاریخ بیان کر بی جا رہا ہوں۔ یونانی ان آریہ اجدادوں کی زبان ہے جو جزائر سمیرہ، ایتھین اور اطراف و اکناف کے ان مقامات میں آباد تھے جہاں سے بھی ایک قدیم تمدن کے مرکز سمجھے جاتے تھے۔ ان قدیم باشندوں کے ساتھ جن کی مبنی تحریر پڑھی نہیں جاسکتی ان نواداروں کے غلط ملط ہونے سے ایک ایسی قوم پیدا ہوئی جنہوں نے ایک حیرت انگیز فنِ معروضی اور نظریہ کو درجہ کمال پر پہنچا دیا۔ اس نظریہ کی سب سے پہلی تصنیف یعنی ہومر کی نظمیں ایشیائے کوچک کے سواحل پر آج سے تقریباً تین ہزار سال پہلے اشاعت پا چکی تھیں یہ عظیم الشان رزمیہ نظمیں "ایلیڈ اور اوڈیسی" کسی ایک شاعر کی فکر کا نتیجہ نہیں ہیں بلکہ یہ اُن مطرب شعرا کے ذریعے سے تکمیل کو پہنچیں جو نسلاً بعد نسل گروہ بن بن کر امیروں کے گھروں پر سے گذرتے اور ان کو وہ اشعار کا گاکر سنا کر سنے تھے جن میں ان کے آباء اجداد کے کارناموں کا ذکر ہوا کرتا تھا۔ ہر نسل میں یا تو ان نظموں میں کچھ نہ کچھ اضافہ ہوتا رہا یا ترتیبِ زبان میں تبدیلی ہوتی گئی یہاں کہ ایک خاص نسخہ شخص کر دیا گیا۔

نظم اور ڈراما کی ابتدا جن کو شہر ایتھینس کے نام کے ساتھ گہرا تعلق حاصل ہے اس جنگِ عظیم کے زمانے میں ہوئی جب کہ یونانیوں نے ایشیا کی حکومت کا جواہر پھینکا اور خود مختاری حاصل کر لی تھی۔ فلسفہ یورپ کی ابتدا بھی اسی زبان یونانی سے ہوئی جو ایک پختہ نہ بیٹھنے والی اور آزاد مشرب قوم کی زبان تھی۔ یونانی فلسفہ اخلاطون

اور ارسطاطالیس کے زمانے میں درجہ کمال کو پہنچ گیا تھا اور اس میں مزید اضافہ اور ترمیم و اصلاح کئی صدیوں کے بعد عمل میں آئی۔

جبکہ بحیرہ روم کا کل علاقہ سلطنت روم کے تصرف میں آگیا تو اس وقت یونانی زبان سلطنت روم کے نصف مشرقی حصے کی ذمہ داری زبان بن گئی تھی ایشیائے کوچک اور مصر کے ایک رومی حاکم کو جس کا نام سسرو تھا اپنے کل کاروبار یونانی زبان ہی میں انجام دینے پڑتے تھے۔ توراتہ جدید بھی یونانی زبان میں مرتب کی گئی جبکہ سلطنت روم کے دو حصے ہو گئے اور قسطنطنیہ مشرقی سلطنت کا دارالسلطنت قرار دیا گیا تو وہاں کی زبان بھی یونانی تھی اور لاطینی زبان کو قانون روم کی زبان کی حیثیت رواج دینے میں سخت ناکامی ہوئی۔ قسطنطنیہ میں اس وقت تک بھی جبکہ ترکوں نے اس کو فتح کر لیا تھا یونانی زبان بولی جاتی تھی۔ موجودہ یونانی اخبار کی زبان بناوٹ اور لغات کے اعتبار سے پیراکس کے زمانے کی مروجہ بولی یا توراتہ جدید کی زبان سے کچھ زیادہ اختلاف نہیں رکھتی اگرچہ آج کل کی مروجہ یونانی زبان میں بہت کم تبدیلی ہوئی ہے لیکن پندرہ سو سال کے عرصہ سے اس میں کوئی نمایاں اور معرکتہ الگوارہ تعینت ظہور میں نہیں آئی۔ یونانیوں نے ادبیات کی مشعل روپیوں کے حوالے کر کے ان کو تو نظم و بلاغت کے فن کا ماہر کر دیا اور خود دینیات کے فروعی مسائل کی مونگائیوں میں مصروف ہو گئے۔

لاطینی زبان کی تاریخ اس سے بالکل جداگانہ ہے۔ یہ اصل میں لاطینی کی جو دریائے ٹائیبر کے جنوب میں واقع تھا دیہاتی زبان تھی۔ دریائے ٹائیبر کے آبیں کناہ سمونی لہندی کی پہاڑیوں کا ایک سلسلہ چلا گیا تھا جس پر متحد دیہات کا ایک چھوٹا سا مجموعہ واقع تھا جو شاید دریائے اُس پار قوم یونکرین کی عقل و حرکت کی دیکھ بھال کے لئے زیادہ کئے گئے تھے۔ یونکرین عجیب و غریب لوگ تھے ان کی زبان بھی عجیب

جولائی کے باشندوں کی زبان سے بالکل مختلف تھی۔ یقیناً وہ ایشیائے آسٹریلیا
 ہر مشیت سے ان کا مادی تمدن بہ نسبت لاطینی چرواہوں اور کاشتکاروں کے زیادہ
 ترقی یافتہ تھا جیسا جیسا انگریز آگیا یوٹر سکن لوگوں نے دریائے ٹامبر کو عبور کر لیا
 اور ردما کی پہاڑیوں پر ایک شہر آباد کیا جس کا نام ان کی قوم کے نام سے لگایا
 تھا۔ یہ نیا شہر شمالی یوٹر سکن شہروں اور جنوبی یونانی شہروں کے درمیان واقع
 تھا۔ ہندی کے نیچے اور براہ سمندر کا تصحیح کے ساتھ بھی ان کا سلسلہ رسل و رسائل
 قائم تھا۔ یوٹر سکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور بڑے انجمن تھے جنہوں نے دریائے
 نائیل نکلوائیں جنگلوں کو صاف کر دیا اور یوٹر سکن اور شہر جو اسے جن باتوں کو ہم دیوینک
 تمدن کی خصوصیات خیال کرتے ہیں اور بعض لوگوں کے خیال کے مطابق رومیوں
 کی عادات و اطوار کے درخت خصائص انہیں قدیم لوگوں سے نسبت رکھتے ہیں آخر کا
 قوم یوٹر سکن کی قوت کا زوال شروع ہو گیا۔ جنوبی اطالیہ میں انہوں نے یونانیوں کے
 مقابلے میں شکست پائی اور روما کو چھوڑ دیا۔

نیا لاطینی شہر جو قوم یوٹر سکن کی حکومت میں بہت کچھ تبدیل ہو گیا تھا (یہ
 انہیں معلوم کہ زبان پر کس قدر اثر پڑا) طول و طویل معرکہ ہائے کارزار میں مصروف ہو گیا
 جن میں وہ کبھی اپنی بقا کے لئے معرکہ آرا نظر آتا اور کبھی حرم و آواز اور حشیانہ فیض و
 غضب کے جوش میں اپنے رقبہ حکومت کو دست و پائی میں کوشاں دکھائی دیتا
 لائیئم۔ یوٹر سکن۔ یونانی دیگر اطالیہ قبائل۔ شمالی اطالیہ کے کلٹ اقوام۔ فرانس
 اور برطانیہ۔ ہسپانیہ کے آئیریں لوگ کا تصحیح شمالی افریقہ کی بربری قومیں سب نے
 شکست پائی اور ان تمام فتوحات کے بعد رومی آبادی۔ رومی قانون۔ رومی فنون
 اور لاطینی زبان کا دور دورہ شروع ہو گیا لاطینی کے اس بڑھتے ہوئے سیلاب کو صرف
 مشرق میں یونانی زبان نے اور شمال میں ویشی قبائل کی جرمن بولیوں نے روک دیا

برطانیہ اور افریقہ نے دوسری زبانیں اختیار کر لیں لیکن اس وسیع رقبے کے بقیہ حصہ میں اب بھی وہی زبانیں بولی جاتی ہیں جو لاطینی زبان سے نکلی ہیں۔

اگرچہ ادبیات میں روکو ایتھنس سے تلمذ حاصل تھا لیکن اس نے نظم و نثر میں ضبط و تنظیم پیدا کر کے اپنی ایک جداگانہ خصوصیت قائم کر لی جو رومیوں کے علاوہ دھڑاکی کو نمایاں کر کے دکھاتی ہے۔ جمہوریت کی آخری اور خود مختار حکومت کی پہلی صدی میں روم نے شاندار لٹریچر پیدا کیا۔ لاطینی مغربی یورپ کی دفتری زبان ہو گئی اور اس کے بعد مغرب میں مسیحیت کی زبان قرار دی گئی جو اس وقت بھی کلیسا کے روم میں رائج ہے۔ مختلف ممالک کے تعلیم یافتہ لوگوں میں رسل و رسائل کا وسیلہ بن گئی اور کئی صدیوں تک مغربی یورپ میں یہی زبان تعلیم و تعلم کا وسیلہ بنی رہی چند ہی صدیاں ہوئیں کہ فرانسیسی اور انگریزی یونیورسٹیوں میں بجائے لاطینی کے ذریعہ تعلیم قرار دی گئی ہیں نیوٹن کا مشہور رسالہ لاطینی زبان میں ہی ہے اگرچہ موجود زمانے تک بھی علماء و فضلا لاطینی زبان کو استعمال کرتے ہیں لیکن جب سے جدید زبانوں نے ترقی پائی ہے کوئی شاندار لٹریچر اس زبان میں پیدا نہیں ہوا۔

اس مختصر خاکے سے یہ پتہ چلتا ہے کہ یورپ کے خیالات کس حد تک یونانی و لاطینی زبان کے مرہون احسان ہیں۔ واقعات ہم کو بتلاتے ہیں کہ ان دونوں زبانوں نے مسیحیت کی تاریخ میں بھی ایک بڑا حصہ لیا۔ اب لاطینی اور یونانی زبانوں کی تاریخ کے سلسلہ میں ایک دوسرا سوال پیدا ہوتا ہے اور وہ یہ ہے کہ کلاسیکل زبان سے ہمارا کیا مطلب ہے۔ ابتدائی زمانے میں ایک کلاسیک مصنف (اگرچہ کلاسیک) اول درجے کا مصنف اور اثنائے پرواز خیال کیا جاتا تھا۔ ”کلاسیکس“ سے ادبیات یونان و روم کی منتخب اور بہترین تصانیف مراد لی جاتی تھیں۔ اب یہ اصطلاح کتنی وسیع معنوں میں استعمال کی جاتی ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ ادبیات کی ترقی و توسیع کے

زمانے میں ایک نثرین دو شروع ہوتا ہے وہ دور ہے جس میں کوئی خاص زبان اور کسی خاص تمدن کے اداسے مطالب و اظہار خیالات کے ذریعے منہج کمال کو پہنچ جاتے ہیں خود زبان ایک انتہائی ترقی حاصل کر لیتی ہے اور زبان کا لٹریچر نہایت ہی مکمل صورت اختیار کر لیتا ہے۔ ایک طویل مدت میں ایسی انتہائی ترقی کی ایک یاد دہ موجیں پیدا ہوئی پھر اس کے بعد ایک تقریبی دور آتا ہے جس میں طرزِ تحریر اور اسلوب بیان تو بدلا ہوا نظر آتا ہے لیکن کوئی زیادہ جدت کا اظہار نہیں ہوتا اور پھر آخر میں تسلسل و انحطاط کا ایک طولانی دور شروع ہو جاتا ہے۔ وہ زبان جس کا لٹریچر علی ترین درجہ پر پہنچا اور تازہ و جدید لٹریچر پر تفوق و برتری رکھتا ہو کلاسیکل زبان کہلاتی ہے اس معیار سے دیکھا جائے تو فارسی کلاسیکل زبان ہے اور پنجے میں امر پرتیقن ہے کہ فرانسیسی کلاسیکل زبان بن چکی ہے اور وہ زمانہ بالکل قریب ہے کہ انگریزی بھی کلاسیکل زبان کا درجہ حاصل کرے۔

اب ہم کو اپنی خاص تینوں کلاسیکل زبانوں کے بحث طلب مسائل کی طرف توجہ کرنی چاہئے لیکن ان پر بحث کرنے سے قبل میں آپ کو یہ یاد دلانا چاہتا ہوں کہ یہ مسئلہ یورپ میں کلاسیکل زبان کی تعلیم کس طریقہ پر دینی چاہئے ایک ایسا مسئلہ ہے جس پر دور جدید علوم و فنون کے ذمے اتنے اب تک تفریقاً چار سو سال سے ہر ایک صدی میں بہت سے بہتر دماغ غور کرتے رہے ہیں۔ مسئلہ میں راجحاً شام اس امر کی شد و مد سے تبلیغ کر رہا تھا کہ لاطینی زبان کی تعلیم ترجمہ کے ذریعے سے دی جائے اور بہت جلد اس بات چیت شروع کر دینے کے طریقے کا سخت مخالف تھا۔ ملٹن جھن تقریری مہارت کو منحصر خیال کرتا تھا۔ سنہ ۱۹۰۳ء میں کلاسیکل اسوسی ایشن قائم کی گئی جس کا ایک مقصد کلاسیکل زبانوں کی تحصیل کے بارے میں پبلک کو اس امر کی جانب توجہ دلانا تھا کہ قومی تعلیم کے نظام اعلیٰ میں کلاسیکل تعلیم کی قدر و قیمت اور اہمیت کا پورا پورا لحاظ رکھا جائے اور دیکھ کر

مقصد یہ تھا کہ کلاسیکل زبانوں کے طرز تعلیم اور فوائد کے بارے میں آزادانہ بحث و مباحثہ فرمیں۔ کلاسیکل تعلیم کے رواج کو ترقی دی جائے۔

کلاسیکل زبان کا معلم کس امر کی کوشش کر رہا ہے اور اس کے مطلع نظر کو نا مقصد؟ ان سوالات کا جواب چار مختلف مباحث تعلیم پر ترتیب دیا جاسکتا ہے جو ذیل میں درج کئے گئے ہیں۔ درجہ اول۔ سب میں ادنیٰ درجہ ہے جس میں صرف ہی مقصد پیش نظر رکھا جائے کہ کم سے کم محنت میں بہترین سے بہترین نتائج امتحان برآمد ہو سکیں یا کم سے کم پنجابی لڑکوں کے دماغ میں صرف اسی قدر مرہ زبان کا ذخیرہ بھر دیا جائے کہ وہ لیٹرک اور انٹرمیڈیٹ کے امتحانوں میں کامیابی حاصل کر سکیں دوسرا درجہ وہ ہے جس میں کلاسیکل زبانوں کے نصاب سے بہترین طریقے پر کام لینے کی کوشش کی جائے یعنی پچھلے نصاب کے ساتھ ساتھ طالب علم کی ذہنی ترتیب کا بھی خیال رکھا جائے یا قواعد زبان کے اصول کا استعمال اس طریقہ پر کروایا جائے کہ اچھی خامی دماغی ورزش کا کام دیکھے۔ تیسرا درجہ وہ ہے جس میں کلاسیکل زبانیں نہ صرف لازمی قرار دی جائیں بلکہ ان کا قدر و قیمت اور اہمیت بھی تسلیم کی جائے اور طالب علم کو ایک ایسے طریقہ تعلیم کی ترغیب دی جائے جس سے اس کے ذہن میں جودت اور فہم میں ترقی ہو اور مضمون زیر تعلیم کے متعلق اس کے دل میں ایک ایسی انگ پیدا ہو جو اس کو خود بخود آگے بڑھنے پر آمادہ کر دے اور شاید عجب نہیں کہ وہ بھی آگے چل کر جاری طرح ایک معلم بن جائے۔

چوتھا درجہ سب سے اعلیٰ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ کلاسیکل زبان کے نصاب کی تعلیم۔ عادات و اطوار کی درستی۔ اور قوت فیصلہ و تنقید کی ترتیب کا مرکز بنا دیا جائے تنقید اعلیٰ و ارفع خیالات کے ذریعہ کس لڑکوں کے دماغوں میں کچھ نہ کچھ زمانہ گزشتہ کی دانشمندی کا ذخیرہ بھر دیا جائے تاکہ موجودہ زمانے کے لڑکے زمانہ سلف سے دلچسپی لینے لگیں اور ان کے دل وطن کی پاک اور گہری محبت کے جذبے سے معمور ہو جائیں۔

کلاسیکل زبان کا جدید زبان پر اچھا اثر مرتب ہوا اور وہ قدیم زبان کے مطلق اور قیاد کی
ثبات سے نفیل اور حیر الغیم بننے پائے۔ قدیم ہدایات میں جو قیمتی سرایہ ہے اس
منازلہ مدح چوکی جائے اور اس کو جدید پیرائے میں منتقل کر لیا جائے۔ خاص کر شعبہ علوم
و فنون میں کلاسیکل تناسیم سے اس طریقے پر کام لیا جائے کہ طبقہ انات و ذکر میں بزرگوں
اور قابل مورخین و ماہرین آثار قدیمہ۔ علمائے فہم اللہاں۔ فلاسفہ و سیاست دان و تیز
شاعر و دانش پروران پیدا ہوں۔

یہ چاروں مباحث چار مختلف قسم کے مصلین کی جانب منسوب ہو سکتے ہیں جن کی
ترتیب حسب ذیل ہے۔

قسم اول۔ کام چور

قسم دوم۔ قواعد دان۔

قسم سوم۔ فاضل مدرس یا پروفیسر

قسم چارم۔ محقق عالم یا فوق الفطرت داغ رکھنے والے۔

ادنی ترین درجہ کو نظر انداز کر کے ہم صرف دوسرے یا تیسرے درجہ ہی سے بحث کریں گے
اور چارویں درجہ کا تعلق انہیں سے ہو گا لیکن اپنی تجاویز کو معروض بحث میں لانے سے
پہلے ہم یہ بیان کر دینا چاہتے ہیں کہ وہ تینوں زبانیں جن سے ہمارا مضمون متعلق ہے بلحاظ
بناوٹ بلحاظ تاریخ اور اس تعلق کے لحاظ سے جو ان کو ہندوستان کے ساتھ ہے ان میں
اہم اور ضروری اختلافات رکھتی ہیں۔ سنسکرت ایک نہایت ہی قدیم زبان ہے اور ایک
وسیع لکچر کی مالک ہے۔ یونانی اور لاطینی کی طرح مکمل صرف و نحو رکھتی ہے اور ادائے
مطالب پر اس قدر قادر ہے کہ جو مطلب ہندی اور انگریزی کے کئی نظموں میں ادا ہوتا ہے
اس کے ایک لفظ میں ادا ہو سکتا ہے۔ اس کی صرف و نحو پیچیدہ ہے جس کا منسکینا آسان
ہیں ہے۔ اس زبان میں بڑے بڑے مرکب الفاظ استعمال ہوتے ہیں جن کا ترجمہ مندرج

یا انگریزی میں کیا جائے تو ہر مرکب لفظ کی تشریح کے لئے کئی جملوں کی ضرورت ہوگی ایک لفظ کا آخری جزو دوسرے لفظ کے ابتدائی جزئی مطابقت سے بدل جایا کرتا ہے
 ہندی اس امر کے پہچاننے میں سخت پریشان ہو جاتا ہے کہ ایک لفظ کہاں ختم ہوا
 اور دوسرا کہاں شروع ہوا۔ ادبی زبان بول چال کی زبان سے بالکل مختلف ہے غرض کہ
 اس زبان کی ابتدائی دقتیں دوسری زبانوں سے بڑھی چرچی ہیں۔ تاریخی لحاظ سے سنسکرت
 کی ابتدا بشمول زبان جدید زانہ رگ وید یعنی سنہ ۱۰۰۰ م۔ یا اس سے بھی پہلے کے زمانے
 ہوئی اور اسی زمانے کی زبان بناوٹ کے لحاظ سے ہندی یورپس سے ملتی جلتی نظر آتی ہے
 جو ان زبانوں کے بڑے خاندان سے تعلق رکھتی ہے جو آکس لینڈ سے نیکر لکھا تک رائج ہیں
 انگریزی۔ المانی۔ روسی۔ یونانی۔ لاطینی فارسی وغیرہ سنسکرت سے نہیں بلکہ اسی
 ماخذ سے نکلی ہیں جس سے سنسکرت نکلی ہے بعد میں چکر سنسکرت کی قواعد میں کسی قدر اضافہ
 تو ہو گیا لیکن آسانی نہیں پیدا ہوئی کچھ تو نئے نئے مشتقات کے وضع کئے جانے اور کچھ
 بیرونی اثرات کے زبان میں داخل ہو جانے کی وجہ سے لغات میں متعدد ترقی ہو گئی۔ جب
 گوتم بدھ کا زمانہ آیا تو اس زبان کا رواج جاتا رہا اور تیسری صدی ق۔ م میں تو یہ ایسی مفقود
 ہو گئی کہ شہنشاہ اشوک کے کتبات میں ہم کو ڈھونڈنے سے بھی کوئی سنسکرت جملہ نہیں مل سکتا۔
 بودھ اور جین مت کی قدیم مذہبی کتب پائی اور آردھامگدھی زبانوں میں لکھی گئی ہیں۔ گو یہ
 دونوں زبانیں سنسکرت نہیں ہیں تاہم اس سے نہایت قریبی تعلق رکھتی ہیں۔ بعد میں چکر
 ہندوستان میں بودھ مت کے ایک گروہ نے سنسکرت زبان اختیار کر لی۔ بادشاہ
 کنشک کے زمانے میں آسوا گوش نامی عالم نے متعدد ڈرامے اور بودھ کے واقعات زندگی
 سنسکرت میں لکھے تھے جس میں اس نے نہایت اعلیٰ انتہا پر وازی کا زور دکھایا تھا۔
 دور دراز سن جو دوسری صدی میں مغربی ہندوستان میں حکومت کرتا تھا ہمارے لئے خاص
 سنسکرت میں کتبے چھوڑ گیا ہے۔ خاندان گپت کا زمانہ سنسکرت ادب کا ندین زمانہ ہے

جس میں راجہ ہرش کا عہد سلطنت بھی شامل ہے اس زمانے میں اور اس کے صدیوں بعد سنسکرت کی ادبیات میں معتد بہ ترقی ہوتی رہی اور بہت سی ان برہمنوں، پورائین، قانونی کتب وغیرہ لکھی گئیں اور سنسکرت ادبیات کے بڑے بڑے مصنفین نے اسی عہد زریں میں شہرت حاصل کی۔

سنسکرت تصنیف و تالیف کا سلسلہ اس وقت تک بھی جاری رہا جب کہ شمالی وسطیٰ و جنوبی مسلمانوں کے قبضے میں آگئیں جو مغرب سے آئے تھے۔ رگ و وید کی معتبر شجہ چودھویں صدی میں لکھی گئی۔ ہونی ہند میں ادبی لحاظ سے یہ بڑی ترقی اور عروج کا زمانہ تھا اگرچہ کل کے کل واقعات مطابقت نہیں رکھتے تاہم کم سے کم چودھویں صدی تک سنسکرت تاریخ کو تاریخ ہند کا آئینہ سمجھنا چاہیے۔ اب تک بھی سنسکرت کو ہندوستان کی قدیم تہذیب سے ربط و تعلق حاصل ہے اور اب تک بھی وہ ہندوستانی زندگی کی ہر بات میں دخل دیتی ہے فارسی سنسکرت کی چھوٹی بہن ہے۔ وہ دارا کے اعظم کی زبان یعنی قدیم فارسی تھی ہے۔ قدیم فارسی زرتشت کی سستہ زبان یعنی آریائی زبان اور دور ساسانی کی فارسی متوسط کی ماں ہے۔ جدید فارسی کی ابتداء سنیع سے ہوئی جس کا پہلا ادبی نمونہ فردوسی کے قلم سے معرضِ ظہور میں آیا۔ فارسی جدید کے ادب کی ابتدا ایران میں عربی زبان کی روک تھام کی غرض سے ہوئی جو ادبی اغراض کے لئے عام طور پر استعمال ہونے لگی تھی۔ فارسی شاہی درباروں اور ایران و وسط ایشیا و نیز شمالی ہندوستان کے مہذب و تعلیم یافتہ طبقہ کی زبان بن گئی۔ ایرانی میں اکڑا لٹا دینے آزاد خیالی کی گرم بازاری رہی ہے جس کی وجہ سے فارسی ایک آزادانہ فلسفہ کے اظہار کا ذریعہ بنی ہوئی تھی اور اب بھی ہے۔ ہندوستان میں فارسی ایک جداگانہ تہذیب اور جداگانہ طرز معاشرت کا نمونہ نظر آتی ہے جو اسلامی علوم کا ذریعہ تعلیم بنی رہی جس میں نہ صرف راسخ الاعتقاد مسلمان بلکہ ہر مذہب سے بھرے ہوئے اصول کا اظہار کیا گیا ہے بلکہ آزاد اور غیر متعصبانہ خیالات

کا۔ بیانیہ ہے جو ایک جانب ہندی اور دوسری جانب یونانی فلسفہ کے اثرات سے بہرہ
نظر آتے ہیں۔ ایران کی اس نئی زبان کے ساتھ ہندوستانی سنسکرت کی آمیزش سے ایسے
نتائج پیدا ہوئے جو دلچسپی سے خالی نہیں۔ اس آمیزش کا اثر کبیر وغیرہ شعرا کے کلام اور جہ
نہ ہی سمجھ سکتے ہیں۔ قدیم کتب نصاب سے دوبارہ دلچسپی اسی آمیزش کا
اثر ہے یہ تمام باتیں ہم کو ان جدید خیالات و تحریکات کو یاد دلاتی ہیں جو مغربی یورپ کی
جدید تہذیب اور خیالات کے میل جول سے پیدا ہوئیں۔

جس فارسی کی اب تعلیم دی جاتی ہے وہ بالکل جدید ہے قدیم فارسی اور اوستا کی
تعلیم ہمارے مدارس اور کالجوں میں مفقود ہے۔ جدید فارسی کی قواعد آسان ہیں اور اہم
اس کو بول چال کے ذریعہ بہ نسبت سنسکرت کی قواعد کے زیادہ آسانی کے ساتھ سیکھ سکتے ہیں
اگرچہ طرزِ تحریر فصیح اور بلنغ اور صنائع و بدائع سے ملبوس ہے تاہم مستقل زبان کی، حادثہ روز
کی زبان سے زیادہ مناسبت نہیں رکھتی۔ نیز فحاشیات کا ایک بڑا ذخیرہ ایسا ہے جس سے
اردو بولنے والے واقفیت رکھتے ہیں۔ جب پنجاب یونیورسٹی کی بنیاد قائم ہوئی تو اس
مسئلہ پر کہ آیا فارسی کلاسیکل زبان ہے یا جدید زبان بڑی بحث ہوتی رہی میں نے ابھی
اوپر بیان کر دیا ہے کہ فرانسیسی اور انگریزی کے مانند اس کا اطلاق کلاسیکل اور جدید دونوں
زبانوں پر ہو سکتا ہے۔

فارسی سے واقفیت پیدا کرنا ہندوستان کی تیرہویں صدی کی تاریخ اور ملکی
ترقی کے سمجھنے کے لئے ہر حالت میں ضروری ہے۔ اردو زبان کا ضروری اور اہم عنصر ہونے
ملا وہ اس نے ہندوستان کی دیگر زبانوں پر بھی اپنا بہت کچھ اثر ڈالا ہے۔ یہی زبان ہے
جو اب تک ہندوستان کے سرحدی علاقوں میں بولی جاتی ہے۔ افغانستان کے تعلیم یافتہ
لوگ اسی زبان کو مستعمل کرتے ہیں جہاں سے اس کا استعمال وسط ایشیا تک پھیل گیا اور
وہ ایک ایسے ملک کی قومی زبان ہے جو ایک طویل و طویل تاریخ رکھتا ہے اور جس کا مستقبل

شاذ نظر آتے ہیں۔

عربی ایک دوسری مکمل صرف و نحو رکھنے والی زبان ہے لیکن اس کی طرز و وضع بالکل جداگانہ ہے۔ اس کے سہ حرفی مصادر اور اسم پندیل کی ہجرت اس سامی خاندانی کی شہوہ معروف خصوصیات ہیں جس میں عبرانی، سیریلہ اور توراۃ قدیمہ اور عراق عرب کی زبانیں شامل ہیں۔ عربی زبان ایک ایسے دماغ کے اظہار خیالات کا ذریعہ ہے جو ایک ایرانی شاعر کے دماغ سے جو دماغ میں گل و بلبل اور شیشہ و سناخ کے ساتھ کے نئے گنگنا ہوا مکمل جداگانہ ہے اور جو اس بھی زیادہ ہندوستان کے محلوں کی طرز معاشرت اور جنگلوں کی درویشانہ زندگی سے آگاہ ہے۔ عرب اور شاید تمام قدیم سامی قبائل مفتوحہ علاقوں کی دوسری نسلوں سے غلط ملطہ ہوئے پہلے صحراؤں میں بود و باش رکھتے تھے گرم ہواؤں اور ریگزاروں میں پرورش پاتے تھے اپنے اونٹوں کے گلوں میں خاموش زندگی بسر کرتے تھے اور عداوت اور محبت کے معاملات میں ایک ایسی جرات اور جوش کا اظہار کرتے تھے اور ایسی ایسی سختیاں اٹھاتے تھے جو آرام و آسائش کی زندگی بسر کرنے والوں کے حاشیہ خیال میں بھی نہیں آسکتیں۔ ان کی زبان میں بھی ان سب باتوں کا اثر پایا جاتا ہے۔ لیکن بدوی قبائل کی یہی شاعرانہ بولی جواو اور تلوار کی تعریف میں بجز خوانی کیا کرتی تھی اور جو ہوا اور دشنام میں دشنہ و خنجر سے زیادہ تیزی دکھاتی تھی ایک نئے دین اور ایک ایسی مذہبی تحریک کی اشاعت کا ذریعہ بن گئی جو مغرب میں اسپین تک اور مشرق میں چین کی سرحد سے لے کر جادے تک پہنچ گئی۔

فوجات کے ساتھ ساتھ عربوں نے یونانی علوم و فنون کا کل ذخیرہ اپنی زبان میں منتقل کر لیا اور اس کو اتنا اپنایا کہ یورپ کا مغربی حصہ بھی انہیں کے چشمہ فیض سے سیراب ہوا۔

تیرھویں صدی میں آکسفورڈ اور پیرس کے علاوہ اور دیگر لاطینی یونیورسٹیوں نے جو علوم و فنون کی سخت محتاج تھیں اس میں اور دیگر مقامات کی عربی یونیورسٹیوں سے

بہت کچھ علوم و فنون کا ذخیرہ حاصل کیا۔ اسلام کو جاننے اور سمجھنے اور اسلامی تاریخ کے ایک بہت بڑے حصے سے واقفیت حاصل کرنے کے لئے عربی کا سیکھنا ضروری ہے۔ وہ فارسی اور اردو دونوں زبانوں کا ضروری عنصر بن گئی ہے۔ یہ ہندوستان جدید کا ایک بہتم نشان مسئلہ ہے کہ ان قدیم تعلیم کی بہنوں کو زائیدہ حال کے سائنس، اقتصادیات، سیاسیات اور معاشیات کے اس سیلاب سے جو مغرب سے آرہا ہے ملا دیا جائے اور ساتھ ساتھ انگریزی ادبیات کی ضرورت اور اہمیت کو بھی فراموش نہ کیا جائے اس بات کی ضرورت ہے کہ یہ تمام عناصر ایک نئی تعلیم کے قالب میں ڈھال دے جائیں۔

اس مسئلہ کو حل کرنے میں ہم اس وقت تک کامیاب نہیں ہو سکتے جب تک کہ دنیا جدید اور دنیائے قدیم دونوں سے واقفیت نہ حاصل کر لیں ایک گوئی کا صدمہ اٹھائے ہوئے مریض کے مانند جس کی قوت حافظہ سلب ہو چکی ہو تہذیب و تمدن میں بالکل نئی ترقی کرنا ناممکن امر ہے۔ ایک ہزار ایک فرانسیسی افسر کی کہانی فرانسیسی زبان میں میری نظر سے گزری جو میدان جنگ میں بے ہوش پڑا ہوا تھا المانی اس کو بعض واقعات کی وجہ سے اپنی قوم کا شخص سمجھ کر اٹھائے گئے وہ ہوش میں تو آیا لیکن اس کی قوت حافظہ بالکل ہی مفقود ہو چکی اس کو بات کرنا کھنا پڑنا سب المانی زبان میں سکھا یا گیا گو وہ المانی اچھی طرح کچھ پڑھ سکتا تھا تاہم دوسرے المانیوں سے بالکل مختلف معلوم ہوتا تھا اس کی تحریر سے بھی ایک ایسی بات ظاہر ہوتی تھی جس کو المانی اپنے مذاق سے جدا گانا پاتے تھے چند سال کے بعد وہ ایک زبردست انشا پرداز ہو گیا لیکن اس کے خیالات اور اس کے طرز تحریر سے صاف ظاہر ہوتا تھا کہ وہ کسی دوسری قوم کا ہے آخر کار اس کے ایک دوست کی کوشش سے جس نے اس کی اصلیت کو دریافت کر لیا تھا رفتہ رفتہ اس کا زائل شدہ حافظہ تازہ ہوتا گیا اور اس کی اصلی شخصیت عود کر آئی یہ کہانی میں نے بطور تمثیل اپنے اس نعرے کی وضاحت کے لئے بیان کی ہے جس کا ادھر ذکر ہو چکا ہے یعنی انسان کے لئے اپنے اصلی تمدن کو

فراموش کر کے ایک بالکل نئے تمدن میں ترقی کرنا ناممکن امر ہے۔ اگر ہندوستان جدید سائنس کے کل ذخیرے کو مغربی زبان کی وساطت سے اپنے آپ میں جذب کر لینے کی کوشش کرے تو اس کو نہایت اچھی طرح سے کر سکتا ہے لیکن اگر پرانی یادداشتیں سطل کر دی جائیں تو اسکی کوششوں میں کچھ نہ کچھ خامی رہ جائیگی ایسا معلوم ہوگا کہ کسی چیز کو اس نے گم کر دیا ہے۔ اور کوئی چیز اس کے ذہن میں ایسی ہی ہوتی ہے جو اظہار کے لئے بے چین ہے۔ اور جس کے بغیر ہندوستان پوری طور پر اپنی خاص انفرادی حیثیت کو محسوس نہیں کر سکتا۔

قدیم تذکرے اور وہ مباحث جن سے ہم اچھی طرح واقف ہیں قدیم زبانوں کی ذریعہ سے اصلی اور شاندار پیرائے میں ادا ہو سکتے ہیں۔

جو مسئلہ ہمارے زیر بحث ہے اس کا مقصد پرانی اور نئی زبانوں میں اتحاد پیدا کرنا ہے نہ یہ دیکھنا کہ کس زبان کا کس قدر ذخیرہ دماغوں میں ٹھونس ٹھونس کر سمجھا جاسکتا ہے اگر کوئی چاہے تو قدیم روایات کا پابند ہو کر بھی زمانہ حال کی جدید تہذیب سے آراستہ ہو سکتا ہے اور قدیم حالات و رسم و رواج سے محبت اور انس پیدا کر سکتا ہے۔

ان تمام امور پر بحث کرنے کے بعد اب ہم کو اس امر پر غور کرنا ہے کہ تذکرہ بالاسئلہ کو کامیاب بنانے کے لئے کس قسم کی تجاویز سے کام لینا چاہیے جو مضامین اس شعبے کے متعلق وصول ہوئے ہیں ان میں غالباً اس بحث کے ہر ایک پہلو پر بحث کی گئی ہوگی لیکن میں طالب علموں اور مدرسوں کے متعلق صرف ایک یا دو عمومی امور پیش کرنے پر ہی اکتفا کرتا ہوں۔

طالب علموں کو خود کام کرنے اور پڑھنے کی تعلیم دیجائے صرف جیسے ہوئے مدرس کی تشریح و توضیح کو سننے اور دے ہوئے ترجمہ کو یاد کرنے سے کوئی فائدہ حاصل نہیں ہو سکتا ہر ایک طالب علم کے پاس نعت کا موجود رہنا ضروری ہے اور اس کو نعت کے استعمال پر

مجبور کرنا چاہیے اور اس امر کی ہرگز اجازت نہ دینی چاہیے۔ کہ وہ مدرس کو زندہ لغت تصور کرے جس وقت جی چاہے استعمال کرے۔ ہر ایک طالب علم کے پاس قواعد بھی موجود رہے اور اس کو حسب موقع قواعد سے کام لینے کا طریقہ بتلایا جائے۔ محض قواعد کے حصے اذہر نہ کرائی جائیں بلکہ سبق کے ساتھ ساتھ ہی قواعد کی تشریح طلب باتیں سمجھا دی جائیں خود مدرس کو اس امر کا فیصلہ کر لینا چاہیے کہ قواعد کا کس قدر حصہ زبانی یاد کرایا جائے اور کس قدر حصہ قواعدوں کے استعمال وغیرہ کی مشقی تعلیم کے لئے رکھا جائے۔ قواعد کے پیچیدہ اصول پوری طور پر اسی وقت سمجھ میں آسکتے ہیں جبکہ طالب علم اعلیٰ تعلیمی ذہینہ پر پونج جائے۔ ابتدائی مارج میں قوت حافظہ سے سوئچ سمجھ کر صرف اس حد تک کام لینا چاہیے کہ قوت استدلال میں کوئی ہرج اور فتور واقع نہ ہو۔

ناخواندہ عبارتوں کا ایک زبان سے دوسری زبان میں ترجمہ کرنے کی تدریجی مشق کرائی جائے۔ موقع موقع زیر تعلیم زبان کے مباحث کی تطبیق دوسرے مباحث مثلاً تاریخ۔ فیلاولوجی (علم اللسان) اور روزمرہ زندگی کے واقعات سے کرائی جائے۔ زیادہ ترقی یافتہ اور اعلیٰ مدارج میں یہ طریقہ اختیار کیا جائے کہ کلاسیکل زبان کی تعلیم کے ساتھ ساتھ اس زبان کے ادب۔ تاریخ اور ہانیاں ادب کے تمدن سے بھی واقفیت کرائی جائے۔ اور ان کا ماحول یہ ہونا چاہیے کہ تعلیم سے موجودہ زندگی میں استفادہ حاصل ہو سکے۔ اسلئے ایسے اشخاص ہوں جن کی استعداد اور طبیعت پر نسبت ان لوگوں کے جو عموماً کار آمد تصور کر لئے گئے ہوں زیادہ وسیع ہو۔ سب یکساں نہ ہوں بلکہ بعض ایسے بھی ہوں جو کئی زبانیں جانتے ہوں بعض ایسے ہوں جو تاریخ اور آثار قدیمہ میں اچھی مہارت رکھتے ہوں اور بعض منطق اور فلسفہ کے ماہر اور علم اللسان میں اچھی تربیت پائے ہوئے ہوں غرض کہ ہر حالت میں مدرس ایک عالم اور محقق ہونے کے لئے کوشاں رہے۔

مدرس کو ہمیشہ مطالعے اور کتابت میں مصروف رہنا چاہئے جب یہ معلوم ہو جائے کہ

مدرس معلومات کے بڑانے سے دست کش ہو گیا ہے تو وہ وظیفہ یا بغیر وظیفہ کے
 علمدہ کر دیا جائے۔ اس کو اپنے مضموں پر کامل دستگاہ حاصل کرنا اور عام معلومات پر
 حاوی رہنا چاہیے۔

مدرس یا کالج میں تعلیم دینے کے لئے گریجویٹ کو ایک ایسی کامل استعداد حاصل
 کرنی چاہیے جو ایک ایسے بہترین قسم کے پنڈت یا مولوی میں ہو سکتی ہے۔ جس کی علمی و
 زندگی نے دوسرے شعبوں پر بھی حاوی ہو۔

میں اس امر سے واقف ہوں کہ شاید ہماری رائے صائب سمجھی جائے۔
 کیونکہ بہت سے علمائے خیال کرتے ہیں کہ جدید خیال کا پنڈت ایک بگڑا ہوا پنڈت ہے
 اور قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات کی آمیزش سے پاک اور محفوظ رہنی چاہیے۔

متوفی ڈاکٹر اسپوزیہ بحث کیا کرتے تھے کہ اگر ہم مصری مومیات میں سے
 کسی ایک کو زندہ کر کے لاسکیں تو وہ مصر قدیم کی زندگی اور خیالات کو بہ نسبت کسی موجودہ
 عالم کے زیادہ وسعت کے ساتھ بیان کر سکتا ہے وہ مصری کتابوں کے بہت سے
 مقامات کو جن پر تاریخی چھائی ہوئی ہے اور ہم کو ان کا کوئی پتہ نہیں مل سکتا ہر دشن کر کے دکھلا سکتا ہے۔
 موصوف کا بیان تھا کہ حقیقی پنڈت جس کی قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات سے لمبوٹ نہ ہوئی
 ہو۔ بعینہ وہی حیثیت رکھتا ہے جس کا اوپر ذکر کیا گیا ہے وہ اب بھی عبدعیتق سے تعلق رکھتا
 ہے امداس کو قدیم مصنفین کی کتب سے واقفیت تامہ حاصل ہے۔

اس میں شک نہیں کہ ایسا دوبارہ زندگی یافتہ مصری (اگر وہ اتفاق سے نکل
 اور زمین بھی ہو) بہت سے ایسے نکات حل کر سکتا ہے جو ہم کو استعجاب میں ڈال سکے۔
 اور ترقی یافتہ طالب علم کو اس سے بہت بڑی مدد مل سکتی ہے۔ لیکن یہ ممکن نہیں کہ وہ
 کم عمر اور نواآموز طلبہ کے لئے بھی قابل مدرس ثابت ہو مجھ سے پوچھئے تو میں اس کی نسبت
 یہی رائے دوں گا کہ اس کو کسی عجائب خانے یا کتب خانے کے ایک گوشہ میں بٹھا دیا جائے۔

لیکن میں ہرگز اس کو کسی مدرسہ میں مدرس بنانے کی رائے نہ دوں گا۔

ایسے ہی وہ پنڈت اور مولوی جو صرف قدیم تعلیم ہی سے بہرہ ور ہوں یونیورسٹی میں جگہ پا سکتے ہیں اور ان کی ذات سے اعلیٰ مباحث تعلیم کو فائدہ پہنچ سکتا ہے لیکن دقتیافوسی ہونے کی حیثیت سے وہ لڑکوں اور لڑکیوں کے لئے اچھے معلم ثابت نہیں ہو سکتے۔ ایک زمانہ گزرنے کے بعد بیٹے میرے خیال میں چار سو سال سے بھی کم عرصہ میں پنڈت اور مولوی یا تو جدید خیالات سے آراستہ ہو جائیں گے یا ان کو مدارس سے اپنا بوریا بنانا اٹھانا پڑے گا۔ ہندوستان کے بچے مدرسے کے کئی منعم گھنٹوں کو ایک دقتیافوسی تعلیم کی نذر کر کے ہرگز ترقی نہیں کر سکتے۔ اس بات کا خیال رہے کہ جدید خیالات آراستہ ہونے سے میرا مطلب یہ نہیں ہے کہ وہ لازمی طور پر انگریزی زبان میں تعلیم حاصل کریں بلکہ وہ ایسے تعلیم یافتہ اور عالم ہوں کہ ساتھ ہی ساتھ جدید تعلیم اور خیالات سے بھی کما حقہ واقفیت رکھتے ہوں

السنہ قدیم کو ترقی دینے کی بعض کوششیں عمل میں لائی جا رہی ہیں اگر اصل مقصد کی اہمیت اور کام کی قدر و عظمت کو اچھی طرح ذہن نشین کر لیا جائے تو کوششوں میں دس گنی ترقی ہو جائیگی اور حسب ضرورت فنڈ بھی ہیا ہو جائیگا۔

میں امید کرتا ہوں کہ میں نے اس شعبے کی اہمیت کو ثابت کر دکھانے میں ایک حد تک کامیابی حاصل کی ہے۔ اور اب آخر میں کلاسیکل اسوسی ایشن کے ان دو فقرہوں کو جو ان کے مقاصد میں داخل ہیں اور فی زمانہ ہندوستانی مسائل السنہ قدیم سے پوری پوری مطابقت رکھتے ہیں وہ ہر اگر اپنا مضمون ختم کرتا ہوں۔

اس انجمن کا مقصد یہ ہے کہ اس کے ذریعہ سے عام لوگوں پر شد و مد کے ساتھ کلاسیکل تعلیم کی اہمیت اور قدر و قیمت ثابت کی جائے اور قومی تعلیم کی اسکیم میں اس کے لئے بھی ایک ممتاز جگہ حاصل کی جائے۔

”ایک اور مقصد یہ ہے کہ کلاسیکل تعلیم کی وسعت اور طریقہ ہائے تعلیم پر آزادانہ بحث مباحثہ کے ذریعہ اس کی اشاعت کو ترقی دیا جائے“

نظام تعلیم میں مادری زبان کی اہمیت

(ترجمہ مضمون)

مولائی شید علی اکبر صاحب ایم اے (کیٹ)

جواہر پیرل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں پڑھا گیا۔

جس طرح اٹھکھٹان میں صدیوں تک صرف السنہ قدیم اور دینیات تعلیم کا اہم جزو سمجھے جاتے تھے ہندوستان میں بھی انیسویں صدی کے اوائل تک صرف علوم مشرقیہ اور دینیات کا دور دورہ تھا۔

ہندو بچوں کی تعلیم صرف ہندو مذہب اور سنسکرت اور سٹان بچوں کی تعلیم صرف دینیات اور عربی تک محدود تھی نظام تعلیم میں مادری زبان کی کوئی جگہ نہ تھی۔ ایسٹ انڈیا کمپنی نے پہلے تو ہندوستانیوں کے تعلیمی مسائل میں تغافل سے کام لیا مگر جب ۱۸۱۷ء کے قانون کی رو سے کمپنی کے ڈائریکٹر تعلیم پر ایک لاکھ روپیہ خرچ کرنے پر مجبور کئے گئے تو انہوں نے اپنی تمام توجہ المشرقیہ کی طرف کی ۱۸۲۲ء کی مکالمے کی مشہور رپورٹ نے گورنمنٹ کے اس طرز عمل میں تبدیلی پیدا کر دی جس کے بعد گورنمنٹ نے اعلان کر دیا کہ ربرٹس گورنمنٹ کا اصل مقصد یہ ہے کہ وہ ہندوستانیوں میں یورپ کے علوم اور سائنس کی تعلیم پھیلائے اور اس مقصد کو پورا کرنے کا بہترین طریقہ یہ ہوگا کہ تمام تعلیمی رقوم اسی میں خرچ کی جائیں“

اب رہا یہ مسئلہ کہ کونسی زبان ذریعہ تعلیم قرار دی جائے تو اس پر اس زمانہ کے تمام لوگوں نے اتفاق کیا کہ ویسی زبانیں ابھی اتنی ترقی یافتہ نہیں کہ وہ اس مقصد کو پورا

کر سکیں۔

گوزبان انگریزی ذریعہ تعلیم قرار دی گئی مگر اس کے ساتھ ساتھ حکومت نے مادی زبانوں کی ترقی اور مدارس میں ان کی عمدہ تعلیم دے جانے پر خاص زور دیا۔ انہوں نے غالباً اس بات کو بھی محسوس کیا تھا کہ آئندہ زمانہ میں مغربی علوم کی ویسی زبانوں کے ذریعہ اشاعت کی جائیگی۔ چنانچہ تعلیمی کمیٹی نے ۱۸۳۲ء کی سالانہ رپورٹ میں لکھا کہ ”ہمارا آخری مقصد ویسی زبانوں کے ادب کی ترقی کا ہے اور ہم کو اس کے لئے پوری کوشش کرنی چاہیئے چند سال بعد ۱۸۵۴ء کے مشہور مسئلہ میں جو گورنر جنرل کے نام بھیجا گیا تھا کورٹ آف ڈائرکٹرز نے اسی اصول کا اعلان کیا اور ساتھ ساتھ یہ امید بھی ظاہر کی کہ ہندوستان کی ادبیات میں یورپ کی کتابوں کے ترجموں یا ان حضرات کے جدید معنائیں سے جن کے دماغ یورپین معلومات سے ملو ہیں ایک خاص ترقی ہوگی اور اس طریقہ سے یورپ کے معلومات کے ذخیرہ سے ہندو کے تمام طبقے بہرہ ور ہو سکیں گے۔“

اگرچہ گورنمنٹ نے کسی دفعہ اس بات کا اعلان بھی کیا کہ ویسی زبانوں کو ترقی دی جائے تاکہ ہندوستانیوں تک یورپ کے خیالات پہنچ سکیں مگر نہ تو اس کو عملی جامہ پہنایا گیا اور نہ ان کا یہ خیال پورا ہوا کہ اونچے اور متوسط طبقے والے اپنی مغربی معلومات سے اجناسے وطن کو متصفیہ کریں۔

گورنمنٹ صرف انہی ہندوستانیوں کو ملازمت کے لئے منتخب کرتی تھی جو انگریزی میں ماہر ہوتے تھے جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ طلباء نے ملازمت کی دلفریبیوں کی خاطر انگریزی کی طرف اتنی توجہ کی کہ صرف انگریزی کی قابلیت ہند کی تعلیم جدید کا حقیقی مقصد قرار پا گیا۔ یونیورسٹیوں نے بھی اس سیلاب کو روکنے کی کوئی کوشش نہیں کی۔ مدارس ثانویہ درجہ کالجوں میں انگریزی کی تعلیم پر خاص زور دیا گیا۔ اس کی وجہ سے ویسی زبانیں کسی پیکر

حالت میں رہیں جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ایسے افراد جو یورپ کے علمی ذخائر کا ترجمہ کر سکتے تھے کم ہوئے گئے اور جو اس قابل تھے انہوں نے انگریزی میں مضمون نویسی کو ایک باوقار چیز سمجھ کر انگریزی زبان میں خیالات کے اظہار کو زیادہ پسند کیا۔ اس طرح سے وہ لوگ جو انگریزی سے نا بلند تھے جدید خیالات کے استفادہ سے معذور رہے۔

چنانچہ ۱۸۵۷ء کے مشہور مراسلہ کے تقریباً نصف صدی بعد حکومت ہند نے ۱۹۰۷ء کے یونیورسٹی کمیشن رپورٹ میں اس بات کی شکایت کی کہ انگریزی کی تعلیم کی خاطر دیسی زبانوں کو بالکل پس پشت ڈال دیا گیا جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ۱۸۵۷ء کے مراسلہ میں جو یہ اسید ظاہر کی گئی تھی کہ مغربی خیالات دیسی زبانوں کے کجاہلہ میں ہندوستانیوں کے سامنے پیش کئے جائیں اس کی ابھی تک کوئی سبیل نہیں کی گئی۔

دیسی زبانوں کی قربانی کر کے انگریزی کو ذریعہ تعلیم بنانے کا نتیجہ یہ ہوا کہ مغربی معلومات صرف معدود سے چند افراد کے دماغوں تک محدود ہیں یعنی ہند کی تقریباً ۳۲ کروڑ آبادی میں سے صرف ۲۰ لاکھ مرد اور ۳ لاکھ عورتیں انگریزی میں نوشت و خواندہ کر سکتی ہیں۔

اب ہمیں غور کرنا چاہیے کہ انگریزی تعلیم نے اعلیٰ اور متوسط طبقوں پر کیا اثر کیا جن کے لئے یہ نظام تعلیم خاص طور پر ترتیب دیا گیا تھا۔ ہند کے ان طبقوں کی دماغی حالت دوسری اقوام کے کسی طرح کم نہیں مگر پھر بھی آبادی کا لحاظ کرتے ہوئے ہم یہ دیکھتے ہیں کہ بہت کم افراد ایسے مکمل جنہوں نے اپنی جدت طبع سے معلومات میں کچھ اضافہ کیا۔ ہند کی یونیورسٹیوں کے بی۔ اے پاس حضرات کے دماغوں میں جدت کا مادہ بہت کم ہے اس لئے کہ ان کے دماغ غیر زبان پر عبور حاصل کرنے کی سعی میں اپنی بہت سی قوت بیکار صرف کرتے رہتے ہیں چونکہ ایسے افراد کا بہت سا وقت غیر زبان کی قواعد کے جھگڑوں میں صرف ہوتا ہے وہ اپنا

پورا وقت نفس مضمون پر صرف نہیں کر سکتے۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ ان کے دماغ بجا
اعلیٰ خیالات سے مملو ہونے کے صرف الفاظ سے پٹے رہتے ہیں۔

بطور مثال ہم ایک تاریخ کے طالب علم کو لیتے ہیں اس کا بہت سادہ وقت غیر
انوس اصطلاحات اور الفاظ کے مل کرنے میں صرف ہوتا ہے جبکہ وجہ سے وہ نفس
مضمون پر اور تاریخ کی غایت پر کما حقہ غور نہیں کر سکتا۔ اور اس کی وجہ سے اس کو بید
مشکلات کا سامنا کرنا پڑتا ہے مگر ان مصائب کا اس پر پی خاتمہ نہیں ہوتا۔ اگر اس نے
نفس اور استاد کی مدد سے الفاظ کے معنی پر عبور بھی حاصل کر لیا تب بھی وہ ان خیالات
کو اپنے الفاظ میں ادا نہیں کر سکتا۔ ان تمام رکاوٹوں کا لازمی نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ وہ
کتب کے بڑے بڑے جملے زبانی رستے پر مجبور ہوتا ہے جس کی وجہ سے اس کی دماغی
قوتیں بجائے ارتقاء کے تنزل کی طرف مائل ہوتی ہیں۔ انگریزی طریقہ تعلیم کی وجہ
ہندوستانی طلباء کی قوت تخیل اور جدت طرازی پر بید برا اثر پڑا۔

طرز تعلیم کا دوسرا نقص یہ ہے کہ اس میں قومی روایات، خیالات اور
ادب العزیموں کا بالکل خیال نہیں رکھا گیا اس طریقہ تعلیم کا غالباً مقصد یہ تھا کہ ہند کی سرزمین
میں انگریزی کلچر اور ان کی قومی روایات کا بیج بویا جائے مگر سرزمین ہند کی ناموافق خاک
و آب نے اس پودے کو جڑ پکڑنے نہ دیا۔

ہندوستانی یونیورسٹیوں میں جتنی کتابیں نصاب میں مقرر ہوتی ہیں ان میں ہندوستانی
خیالات اور حالات کا شائبہ بھی نہیں ہوتا۔ ان میں انگریزی خیالات اور روایات پر زور دیا
جاتا ہے اور مثالیں بھی اس سرزمین کی لی جاتی ہیں۔

اس قسم کی تعلیم ہندوستانی طلباء کے اعلیٰ خیالات کے لئے سم قائل ثابت
ہوتی ہے امدان کو ایک مصنوعی دنیا میں بچھا دیتی ہے۔

تعلیم کے مقاصد میں سے ایک اہم مقصد یہ بھی ہے کہ وہ طلباء کو آئندہ

ضروریات زندگی کے لئے تیار کرے۔ مگر جب اس قسم کی تعلیم حاصل کرنے کے بعد جس کا ہم نے اوپر ذکر کیا ہے کوئی لڑکا دنیا میں قدم رکھتا ہے تو وہ یہ محسوس کرتا ہے کہ اس کی تعلیم لکچر اور کتابوں نے جس دنیا کا خاکہ اس کی نظروں کے سامنے پیش کیا تھا اس سے یہ دنیا بالکل مختلف ہے۔

یہ بات ظاہر ہے کہ ایسی تعلیم جس میں قومی ضروریات خیالات روایات اور تحریکات کا خیال نہیں رکھا جاتا وہ بالکل فضول ہے۔ کسی قوم کی ترقی صرف ان کوششوں پر منحصر نہیں ہوتی جو غیر علوم و تمدن پر عبور حاصل کرنے کے لئے کی جاتی ہیں اور جو کچھ اپنے نہیں ہو سکتے بلکہ یہ منحصر ہوتی ہے قوم کی اس قابلیت پر جس کی مدد سے وہ اپنی ذاتی قدر اور کچھ کو زندگی کے موجودہ حالات کے اعتبار سے زمانہ کی رفتار کے دوش بہ دوش رکھتی ہے۔ یہی وہ سبب ہے جس کی طرف موجودہ جاپان کی تاریخ ہماری رہبری کرتی ہے جاپان غیر اقوام کے خیالات سے مستفید ضرور ہوا مگر اس نے ان خیالات کو اپنے ملکی اور قومی سانچوں میں ایسا ڈھالا کہ وہ بالکل اسی کے معلوم ہونے لگے۔ اسی سلسلے میں ان خیالات کا اعادہ کرونگا جو نواب مسعود جنگ بہادر ناظم تیلیا نے اپنے لکچر میں ظاہر فرمائے تھے۔ جہون نے جاپان کا دو دفعہ سفر کر کے وہاں کے تعلیمی حالات کا خاص طور پر مطالعہ کیا۔

جاپان یورپ اور امریکہ اس طرح گیا جس طرح کوئی سودا سلف کے لئے بازار جاتا ہے اور صرف وہی چیزیں جاپان نے لیں جن کی ضرورت تھی۔ دوسری طرح یون کہہ سکتے ہیں کہ جاپان نے نہ دودھ پر سے بالائی امارتی اور اس کا خیال نہیں کیا کہ گائے کس کیفیت کی ہے۔

اس غذا صفا کی جال کا بھل یہ ملا کہ بجائے اس کے کہ جاپان پر مغربی رنگ

جزا جاتا اس نے مغربی تمدن کی کارآمد چیزوں کو جاپانی بنالیا۔ جاپان پر فرانس کا اتنا ہی اثر ہے جتنا انگلستان کا اور اسی قدر امریکہ کا رنگ ہے۔ جس قدر جرمنی کا۔
ہم ہندوستانیوں کے برعکس جاپانیوں نے اپنی ساری توجہ ایک ہی ملک پر مہذول نہیں کی۔ انہوں نے ساری مغربی دنیا کو تفصیلی اور جزئی مطالعہ کی غرض سے چہان مارا۔ اور یہ چہان بین ہی تقریباً خورد میں کی سی تھیں۔ کہ ذرا سی چیز بھی ان کی نظر سے نہیں بچ سکی۔

جاپانی اس نتیجہ پر پہنچے ہیں کہ جن معاملات کا تعلق فنون لطیفہ اور فلسفہ سے ہے یعنی ان چیزوں میں جو انسانی روح سے پیوستہ ہیں۔ ان کو مغرب سے کوئی بات سیکھنے کی ضرورت نہیں اور یہ کہ ان کے اپنے سماجی رواج اور قومی عقیدے یورپین لوگوں کے رواج اور عقیدوں کی طرح نفیس اور منطقی حیثیت سے اتنے ہی مضبوط ہیں۔ چنانچہ اس قوم کی باطنی زندگی اسی رخ پر بہتی رہی جس پر پہنچی آئی ہے اور اس پر بیرونی ملکوں سے جو چیزیں لی گئی ہیں ان کا کوئی اثر نہیں پڑا۔
اس کے برخلاف ہندوستان میں اجنبی طرز تعلیم جس کا ہماری تعلیم سے زبرد تعلق ہے ہماری قومی زندگی کا جزو نہ بن سکا جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ہم نے اپنی تمدن و تہذیب کو پس پشت ڈال دیا اور باوجود ایک صدی کی انگریزی تعلیم اور قدرتی ذرائع کے میسر ہونے کے ہم ابھی تک غریب نادار اور نسبتاً تاریکی و سہمی میں ہیں اور دنیا کی اقوام کی محفل میں جگہ کو حاصل نہیں کر سکے جن کے ہم اپنی قدیم روایات اور کلچر کی وجہ سے مستحق ہیں۔

جب موجودہ طرز تعلیم کے حامی جو ہندوستانیوں میں بھی کثرت سے پائے جاتے ہیں یہ کہتے ہیں کہ اس طرز تعلیم نے ہم کو مغربی خیالات اور طریقوں سے آشنا کر دیا تو وہ اس بات کو مد نظر نہیں رکھتے کہ اس طرز تعلیم نے ہندوستانیوں میں صرف نقص

کا مادہ پیدا کر دیا۔ اور جب وہ یہ کہتے ہوئے سنائی دیتے ہیں کہ موجودہ طرز تعلیم نے ہماری آنکھوں کے سامنے مغربی علوم کے مال خانے کے بولہ سے تو وہ اس بات کو نظر انداز کرتے ہیں کہ ہم ان معلومات کو بالکل اپنا نہ کر سکے۔

اگر ہم یہ چاہیں کہ قوم آزاد خیالات اور مفید طریقوں سے بہرہ ور ہو تو ہمیں چاہیے کہ اس کے افراد کے دماغوں کی موثر طریقہ سے تربیت کریں۔ لیکن اس قسم کی دماغی تربیت ایسی تعلیم است جس کا ذریعہ غیر زبان قرار دی گئی ہونا ممکن ہے۔ یہ امر باعث مسرت ہے کہ موجودہ طرز تعلیم کے اکثر نقائص (مثلاً دماغ پر بے جا بار پڑنے، نفس مضمون کو چھوڑ کر صرف زبان پر قدرت پیدا کرنے کی لاعا حاصل کوشش، قوت متخیلہ کی کمزوری، جدت و اختراع کا فقدان، دیسی زبانوں سے تغافل، تعلیم یافتہ اور غیر تعلیم یافتہ طبقہ کے زبردست فرق کا احساس بڑھتا جا رہا ہے۔ اور موجودہ طرز تعلیم کی تبدیلی کے لئے صدائے احتجاج بلند کی جا رہی ہے۔ بلکہ تبدیلی کا آغاز بھی ہو چکا ہے۔

بیسویں صدی کے اوائل میں تعلیم بنگالہ کے بعد ہی جو قومی تحریک پہلی اس کے مقاصد میں دیسی زبانوں کا احیاء بھی ایک مقصد عظیم تھا اس دوران میں ہند کی تمام خاص زبانوں مثلاً اردو، ہندی، بنگالی، مرہٹی، گجراتی، مال، تلنگی اور کنڑی کے ادب میں مختلف مضامین اور ترجموں سے معتد بہ اضافہ ہو چکا ہے اور اس کے ساتھ ساتھ دیسی زبانوں کو نصاب تعلیم میں خاص جگہ دی جا رہی ہے۔

اس تحریک کا ثبوت اس سے بھی ملتا ہے کہ ابتدائی مدارس میں پہلے جو عمر انگریزی تعلیم شروع کرنے کے لئے مقرر کی گئی تھی اب اس میں زیادتی کی گئی ہے۔ یہ بات مسلمہ ہے کہ بچوں کو انگریزی بطور زبان دوم کے بھی اس وقت تک شروع نہ کروائی جائے جب تک کہ وہ اپنی مادری زبانوں میں کافی ورک حاصل

نہ کر لیں۔ اسی اصول کو مد نظر رکھ کر پنجاب میں ابتدائی مدارس سے انگریزی اتحادی گئی اور ریاست حیدر آباد میں جہاں کی نمائندگی کا مجھے اس وقت فخر حاصل ہے۔ انگریزوں سمیت جماعت یعنی ابتدائی تعلیم کے چوتھے سال تک شروع نہیں کر دائی جاتی۔

مدارس ثانویہ میں بھی انگریزی کی بجائے دیسی زبانیں آہستہ آہستہ ذریعہ تعلیم بنائی جا رہی ہیں۔ کلکتہ یونیورسٹی کمیشن نے اس اصول کی بہت زور سے تائید کرتے ہوئے سفارش کی کہ میرٹ تک انگریزی صرف لازمی زبان دوم کی طور پر پڑھائی جائے اور مدارس میں اس کو ذریعہ تعلیم نہ بنایا جائے۔

اس اشارہ میں یونیورسٹیوں میں دیسی زبان کو ذریعہ تعلیم قرار دینے کی تحریک کی طرف پیش قدمی کی جا چکی ہے۔ اس تحریک کے علم بردار انگریزی تعلیم کے مخالف نہیں بلکہ اس کے برعکس وہ اس کے فوائد کو مانتے ہوئے (کہ اسکی وجہ سے یورپ کی آزاد خیالی سے لوگ بہرہ ور ہوتے رہے اور اس کے ساتھ ساتھ نہ صرف یہ کہ یہ تعلیم ہندوستانیوں اور انگریزوں میں اتفاق کا باعث ہوئی بلکہ اس نے خود ہندوستان میں بھی اتفاق و اتحاد کی روح پہونک دی) اس بات کے خواہش مند ہیں کہ انگریزی بجائے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے کے بطور لازمی زبان دوم کے کالجوں اور مدارس ثانویہ میں پڑھائی جائے۔

ہندوستان کے قریب قریب تمام تعلیمی ماہر اس بات پر متفق ہیں کہ کالجوں اور مدارس میں مادری زبانیں ذریعہ تعلیم قرار پائیں۔ اگر کوئی مخالفت کی بھی جاتی ہے تو عملی دقتوں کی بنا پر لیکن اس خصوص میں ریاست حیدر آباد نے ایک جرأت آمیز تجربہ اور ایک یونیورسٹی قائم کر کے جس میں ذریعہ تعلیم اردو ہے ان تکالیف پر غالب آنے کا راستہ بتا دیا ہے۔ عثمانیہ یونیورسٹی جس کا نام اس کے عظیم الشان بانی اعلیٰ حضرت بندگاں عالی کے نام نامی پر رکھا گیا ہے اس میں قائم ہوئی

اس کے مقاصد کی توضیح اس کے عظیم الشان بانی کے مشہور خروانہ کے الفاظ سے ظاہر ہے۔

”جدید و قدیم مشرقی و مغربی علوم و فنون کا امتزاج اس طور کیا جائے کہ موجودہ نظام تعلیم کے نقایس دور ہو کر جسمی اور روحانی اور روحانی تعلیم کے قدیم و جدید طریقوں کی خوبیوں سے پورا فائدہ حاصل کر سکے اور جس میں علم ہیلائے کی کوشش کے ساتھ ساتھ ایک طرف تو طلبہ کے اخلاق کی درستگی کی نگہ رانی ہو اور دوسری طرف تمام علمی شعبوں میں اعلیٰ درجہ کی تحقیق کا کام بھی جاری رہے۔ اس یونیورسٹی کا اصل اصول یہ ہونا چاہیے کہ اعلیٰ تعلیم کا ذریعہ ہماری زبان اردو قرار دیا جائے اور انگریزی زبان اکی تعلیم بھی بحیثیت ایک زبان کے ہر طالب علم پر لازمی گردانی جائے“

اس تحریک کو کامیاب بنانے کے لئے بہت سے ابتدائی مراحل طے کرنے کی ضرورت لاحق ہوئی۔ باوجود اردو ادب کی ترقی کے جس کا میں اوپر ذکر کر چکا ہوں اردو زبان میں سائنس اور فنی تعلیم کی کتابیں اتنی کم تھیں کہ ان کی مدد سے یونیورسٹی کی تعلیم شکل تھی اس لئے سب سے پہلے ایک دارالترجمہ قائم کیا گیا جس نے پانچ سال کے عرصہ میں ترجمہ اور تالیف سے مضامین کی تقریباً تمام کتابیں تیار کیں۔ فنی اصطلاحات کا بنانا بھی ایک اہم کام تھا۔ اس رکاوٹ کو دور کرنے کیلئے کمیٹیاں قائم کی گئی جن میں علوم قدیم اور جدید کے ماہرین شریک ہیں ان کمیٹیوں نے بہت سے نئے الفاظ گھڑے اور بعض وہ انگریزی الفاظ جو اردو میں بلا تلف استعمال ہوتے تھے ویسے ہی استعمال کئے گئے جس طرح کہ بعض لاطینی اور یونانی

الفاظ اس وقت انگریزی میں موجود ہیں۔ ان کیٹیوں اور دارالترجمہ کی متحدہ کوشش کی وجہ سے اردو ادب میں اتنی ترقی ہو گئی کہ علوم جدید کی تعلیم اس میں آسانی اور عمدگی سے دی جاسکتی ہے۔ دارالترجمہ کی ان محنتوں کا یہ بھی اچھا صلہ ملا کہ ہندو کے مختلف صوبہ جات نے ان گہڑے ہوئے الفاظ کو نہ صرف یہ کہ قبول کیا بلکہ اس وقت مشہور اہل قلم ان کو اپنے پر مغز مضامین میں استعمال بھی کر رہے ہیں۔

اس تحریک سے طلباء کے خیالات اور انداز بیان میں خاص ترقی ہوئی اور اس وقت ہمارے پاس اس بات کو ثابت کرنے کے لئے کافی مواد موجود ہے کہ عثمانیہ یونیورسٹی کے طلباء مختلف مضامین پر بہ نسبت دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء کے ممتاز عبور اور دسترس رکھتے ہیں۔ اور اس کے ساتھ ساتھ چونکہ انگریزی تعلیم تمام امتحانات کے لئے ضروری کر دی گئی ہے اور یونیورسٹی کا مقصد بھی یہی ہے کہ انگریزی میں یہاں کے طلباء دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء سے کم نہ رہیں اس یونیورسٹی کے گریجویٹ جب دوسری یونیورسٹیوں میں علوم و فنون کی اعلیٰ تعلیم کے لئے جاتے ہیں تو کسی طرح اور طلباء سے کم نہیں رہتے۔ بلکہ قوائے ذہنی کی باقاعدہ اصول پر تربیت اور نفس معنوں پر نسبتاً زیادہ قابو ہونے کی وجہ سے دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء سے اکثر گویا سبق سے جاتے ہیں۔ اس کے ثبوت میں ہم ان ممتاز کامیابیوں کا اظہار کر سکتے ہیں جو ہمارے طلباء نے فضا کا جیسی مشہور یونیورسٹی میں حاصل کی ہیں

حسب توقع عثمانیہ یونیورسٹی کے قیام نے ریاست حیدرآباد میں ایک زبردست علمی ہل چل پیدا کر دی اور یہ احیائے علوم کسی ایک طبقہ تک محدود نہیں بلکہ اردو میں کافی مواد ہونے اور اچھے اردو دانوں کی کثرت کی وجہ سے عوام اور متوسط جو خاص حالات کی وجہ سے انگریزی میں بھی زبانیان کے سیکھنے میں کما بینہی وقت نہیں دے سکتے تھے وہ بھی اب جدید معلومات سے بہرہ ور ہو رہے ہیں۔

جہاں عثمانیہ یونیورسٹی نے یہ بات ثابت کر دی کہ اردو میں جدید علوم و فنون کی تعلیم کیسے ہو سکتی ہے
 پروفیسر کاروے کی یونیورسٹی نے جو پونہ میں ہندو مسخورات کے لئے کھولی گئی ہے
 یہ بات بھی ثابت کر دی کہ مرہٹی بھی ذریعہ تعلیم بن سکتی ہے۔ اسی اثناء میں اندھرا
 یونیورسٹی میں جو ابھی مدھڑا میں قائم ہوئی ہے۔ ملنگی کو اور بڑو وہ میں آئندہ قائم
 ہونے والی یونیورسٹی میں گجراتی کو ذریعہ تعلیم بنانے کے مسئلہ پر غور کیا جا رہا ہے بنگالیوں
 سے بھی امید کی جاتی ہے کہ وہ بھی اس مثال کی تقلید کر لیں گے اس لئے کہ بنگالی زبان اب اس قابل ہو گئی
 کہ وہ بھی اردو مرہٹی گجراتی اور ملنگی زبانوں کی طرح ذریعہ تعلیم قرار دی جا سکے۔

گو اس تحریک کے حامیوں کی تعداد و ن بدن بڑھتی جا رہی
 ہے مگر سچہ بھی اس نے اتنی ہر دلعزیزی حاصل نہیں کی جس کی کہ یہ مستحق ہے۔ اب بھی
 اس پر اعتراض کرنے والے بہت ہیں اور ان کے یہ اعتراضات میں پہلا اعتراض
 یہ کیا جاتا ہے کہ نہ تو سائنس اور فنون پر اچھی کتابیں موجود ہیں اور نہ ان مضامین
 کے اظہار کے لئے جتنے الفاظ کی ضرورت ہے وہ یہاں کی زبانوں میں ملتے جلتے
 ہیں۔ غالباً مقرض حضرات اس واقعہ سے لاعلم ہیں کہ حال میں ان فامیدور کورس کر رہے
 نے لئے دیسی زبانوں کو کافی ترقی دی گئی ہے۔ اور ملک میں ایسے قابل افراد کی
 کچھ کمی نہیں جنکی تصانیف و تالیفات انگریزی کتب نصاب کی جگہ لے سکیں۔ خطا یہ ہے
 کہ طلبہ کے مطابق ہو کر تھی ہے۔ اگر ان زبانوں کی بہت افزائی کی جائے اور
 ہر ایک مجوزہ یونیورسٹی کے تحت ایک دارالترجمہ اور محکمۃ تالیف قائم کیا جائے
 تو بہت تہوڑی محنت میں تمام زبانیں اس قابل ہو جائیں گی کہ وہ ذریعہ تعلیم بن سکیں
 بہر حال ہماری مشکلات ماہان کی مشکلات کا مقابلہ کرتے ہوئے بہت کم ہیں۔ ہماری
 زبانیں پہر بھی یورپ کی زبانوں سے بہ نسبت جا پانی زبان کے قریبی تعلق رکھتی
 ہیں اور جب ماہان نے اپنی زبان کو اس قابل کر دیا کہ اس میں جدید علوم و فنون کی

عدائی سے تعلیم دی جاسکتی ہے تو ہمیں ناامید ہونے کی کوئی وجہ نہیں۔
دوسرا اعتراض یہ کیا جاتا ہے کہ اچھے سے اچھا دارالترجمہ رکھنے کے باوجود بھی
علوم و فنون میں زمانہ کی برق و فتاری کا ساتھ دینا مشکل ہے اس اعتراض کا جواب آسان ہے
اول تو یہ کہ دیسی زبانوں کا ادب زبانی علمی ترقی کا ساتھ دے سکتا ہے اور دوسرے یہ کہ
پروفیسر اور لکچر دینے والے حضرات طلباء کو جدید معلومات سے اشنائے لکچر میں اسی
طرح واقف کرا سکتے ہیں جس طرح کہ ایک جرمنی پروفیسر اپنے طلباء کو انگلستان
کی جدید علمی تحقیقات سے اشنائے تعلیم میں واقف کراتا جاتا ہے۔ اس کے علاوہ
چونکہ انگریزی تعلیم بھی اس تحریک کا ایک اہم جزو ہے اس لئے ہندوستانی طلباء
نفس مضمون کے متعلق انگریزی کتب کا اسی طرح مطالعہ کر سکتے ہیں جس طرح کہ انگریز
طلباء فرانسیسی اور جرمنی زبان کی کتابوں کا مطالعہ کرتے رہتے ہیں۔ اگر کسی خاص
مضمون کا دیسی زبانوں میں مواد کم ہے اور طالب علم کثرت سے انگریزی کتب کے
مطالعہ پر مجبور ہے تو ایسی حالت میں بھی دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء کے مقابلہ
میں اس کو یہ سہولت حاصل ہے کہ وہ امتحانات میں اپنی مادری زبان میں جواب
دے سکتا ہے۔ اور یہ کچھ کم فائدہ کی بات نہیں۔ اس لئے کہ گو غیر زبان کے ذریعہ
سے معلومات حاصل کرنا مشکل ہو مگر اس سے کہیں زیادہ مشکل اپنی زبان میں ان خیالات کا اظہار کرنا
تیرا خوت یہ لگا ہوا ہے کہ اگر دیسی زبانیں ذریعہ تعلیم قرار دی گئیں
تو انگریزی کا معیار گھٹتا جائے گا یہ خطر بے جیاد نہیں لیکن اگر انگریزی تعلیم
کا باقاعدہ انتظام کیا جائے تو ایسی یونیورسٹی کے طلباء جہاں ذریعہ تعلیم اردو ہو
دوسری ایسی یونیورسٹی کے طلباء سے جہاں ذریعہ تعلیم انگریزی ہو کسی طرح انگریزی
میں کم نہیں رہ سکتے اس لئے کہ اول الذکر طلباء اپنے ان اوقات کو جو دیگر مضامین
کے مادری زبان میں پڑھنے کی وجہ سے بچتے ہیں انگریزی کی تعلیم میں صرف کر سکتے ہیں

چند سال قبل جب کہ صوبہ ہماچل متحدہ کے ثانوی مدارس میں بجائے انگریزی کے دیسی زبانیں ذریعہ تعلیم قرار دی گئیں تو اس تحریک کے مخالفین نے یہ پیش گوئی کی تھی کہ انگریزی کا معیار گھٹ جائیگا۔ مگر ۱۹۱۱ء سے ۱۹۱۲ء تک کی رپورٹ میں یہ بات ظاہر کی گئی کہ اس پنجابہ عرصہ میں جہاں تک معلوم ہو سکا کہ سشتہ پنجابہ عرصہ کے مقابلہ میں انگریزی کا معیار ترقی پذیر رہا بمعینیت مادری زبانوں کو ذریعہ تعلیم بنانے سے اگر انگریزی کا معیار گھٹ بھی جائے تو صرف انگریزی کے معیار کو باندھ کر کیا خاطر صحیح اصول تعلیم کا خون کسی طرح گوارا نہیں کیا جاسکتا۔

چوتھا اعتراض جو قابل غور ہے وہ یہ ہے کہ ہند میں ایک نہیں بلکہ متعدد دیسی زبانیں ہیں دیسی دبا کی کثرت ایک نکل ضرور ہو مگر اس وقت کو ہر زبان کی ایک ایک یونیورسٹی اس صوبہ میں جہاں وہ کثرت سے بولی جاتی ہے قائم کر کے دور کیا جاسکتا ہے۔ کبھی نہ کبھی ہندوستان کی ملکی تقسیم زبانوں کے اعتبار سے عمل میں لانی پڑے گی۔ لیکن اگر ایسا نہ بھی کیا جائے تو کوئی وجہ نہیں کہ نظام تعلیم کی بنیاد اس اصول پر نہ رکھی جائے۔

سب سے آخر اعتراض یہ ہے کہ مختلف زبانوں کے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے سے ہندوستان کے اتحاد و اتفاق میں فرق آئیگا۔ لیکن یہ بات یاد رہے کہ انگریزی یہاں کے سب لوگوں کی نہ تو مادری زبان ہے اور نہ کبھی ہو سکتی ہے ہاں صرف تعلیم یافتہ طبقہ اس کو عام طور پر استعمال کرتے ہیں۔ لیکن ان کی تعداد بہت کم ہے اور چونکہ زیر بحث نظام تعلیم میں انگریزی کو لازمی قرار دیکر اس کی اہمیت باقی رکھی گئی ہے اس لئے انگریزی دیسی زبانوں کے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے کے بعد بھی وہی اتحاد و اتفاق کا باعث ہوگی جیسا کہ اب تک رہی ہے۔

آجکل ہندوستان میں اس بات کی سخت ضرورت ہے کہ تعلیم قومیت اور معقولیت جینی ہو مگر یہ بات اس وقت تک حاصل نہیں ہو سکتی جب تک کہ غیر زبان ذریعہ تعلیم ہی رہے

ہندوستان اپنی قومی ذہنیت میں اسی وقت ترقی کر سکتا ہے جب کہ دیسی زبانوں کو قعر مذلت سے جس میں کہ وہ آج کل پڑی ہوئی ہیں بھایا جائے۔ جاپان نے ایک اچھی مثال قائم کی ہے اور اس کی تقلید میں ہمارا فائدہ بھی ہے۔ نواب مسعود جنگ بھادرنے اپنی کتاب بھاپان اور اس کے طریقہ تعلیم میں نہایت دلچسپ پیرایہ میں بتایا ہے کہ کس طرح جاپان نے اپنی غیر مانوس زبان کو اس قابل بنادیا کہ وہ جدید خیالات کی حامل ہو سکی اور یہ کہ اسکی وجہ سے کس طرح بہت تہوڑے سے عرصہ میں جاپانی اس قابل ہو گئے کہ وہ موجودہ ترقی یافتہ اقوام کی دوش بدوش شاہ راہ ترقی پر گامزن پائے جاتے ہیں ابھی ذرائع کی بدولت ہندوستان بھی اپنی قومی خصوصیات میں ترقی کر کے دنیا کی اقوام میں وہ جگہ حاصل کر سکتا ہے جس کا کہ ہند کا ہر سپوت دل و جان سے متمنی ہے۔

دیہاتی تعلیم کو اہل وہ کے مناسب حال بنانے میں مشکلات اور ان کے دفعی تدابیر

(ترجمہ مضمون)

مولوی محمد حسین صاحب بی۔ اے (آکسن)

جو امپریل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں بولگیا

مضمون زیر بحث بلحاظ اپنی نوعیت کے نہایت اہم اور بیضا ہے۔ ہندوستان میں تقریباً سات لاکھ دیہات ہیں اور تقریباً اُس کی نو دہائی صدی آبادی ان میں بسر کرتی ہے۔ پس ہندوستان کی دیہاتی تعلیم سے مراد لاکھوں باشندگان کی تعلیم ہے۔

قبل اس کے کہ میں اُن مشکلات کو ظاہر کروں جو دیہاتی کو دیہاتی زندگی کے مناسب حال بنانے میں پیش ہیں۔ مناسب سمجھتا ہوں کہ ہندوستان کا طریقہ تعلیم عرض کروں کہ رائج طریقہ کیا ہے اور دراصل کیا ہونا چاہیے۔

نہایت افسوس کے ساتھ مجھے یہ کہنا پڑتا ہے کہ ہندوستان میں دیہاتی تعلیم بحالت موجودہ صحیح طریقہ پر رائج نہیں ہے۔ جملہ ماہرین فن تعلیم اس امر پر متفق ہیں کہ جو تعلیم دیہات میں دیجاتی ہے وہ کلینڈ ادبی اور کتابی ہے اور اہل اوہ کی روزمرہ زندگی سے کوئی تعلق نہیں رکھتی خصوصاً ان کی زندگی سے جن کا پیشہ زراعت ہے۔ مزارع اپنی اولاد کو تعلیم دلانے میں اس لئے تامل کرتے ہیں کہ تعلیم حاصل کرنے کے بعد ان کی اولاد آبائی پیشہ سے متفر ہو جاتی ہے اور ان کے دلوں میں سرکاری خدمات مثلاً محوری اور ملائی کے حصول کی ہوس پیدا ہو جاتی ہے

یہ بھی کہا جاتا ہے کہ ہندوستان کی تعلیم بجز اُس کے نہیں ہے کہ اطفال اپنے والدین اور اساتذہ کی مطلب براری کا ایک ذریعہ قرار پائیں۔ والدین کا مفاد یہ ہوتا ہے کہ ان کی اولاد کچھ معاش کما سکے اور مدرس کی غرض یہ ہوتی ہے کہ طالب علم کامیاب ہو کر اس کی ترقی کا ذریعہ اور وسیلہ بنے۔ یعنی یہ کہ طالب علم کی کامیابی کو اپنی کارگرواہی سمجھتا ہے اور ترقی کا طالب ہوتا ہے۔

اس کے علاوہ موجودہ طریقہ تعلیم طلبہ کے سامنے ان کی زندگی کا غلط منظر پیش کر کے اُن کو باطل اُسیدوں میں ڈالتا ہے جس سے اُن کی زندگی کی باطنی پر قائم ہوتی ہے اور اپنی آئندہ فلاح و بہبود کے لئے اپنی ذاتی قابلیت اور شخصیت کے بل بوتے پر عمل پیرا ہونے کے عوض دوسروں کی مدد کے محتاج ہو جاتے ہیں۔ تعلیم کے زمانہ میں علم کو اس کے حقیقی معنوں کے لحاظ سے حاصل کرنے کے بجائے صرف امتحان میں کامیابی حاصل کر لینا اور انعامات کا مستحق ہونا اُن کا مقصد اصلی ہوتا ہے اور غیر متعلق

مشاغل کا انہماک انہیں اپنی جسمانی اور دماغی حالت سے بے خبر رکھتا ہے اور امتحانات کی دلفریب طبع کار اردوں پر اپنی عزیز جانوں اور بیش قیمت صحتوں کو نثار کر دیتے ہیں موجودہ طریقہ تسلیم نے طلباء کے رجحان فطری کو بالکل نظر انداز کر دیا ہے کیونکہ ایسی غیر متعلق چیزیں سیکھائی جاتی ہیں جن سے طلباء کو بالطبع نہ کوئی دلچسپی ہوتی ہے اور نہ ان کی آئندہ زندگی میں مفید اور کارآمد ہو سکتی ہیں۔

یہ میرا عقیدہ ہے کہ اب تک ہندوستان میں دیہاتی تعلیم اس وجہ سے ناکام رہی کہ موجودہ طریقہ تعلیم صحیح اور مفید اصول پر مبنی نہیں ہے۔ دنیا نے جو اصول طریقہ تعلیم کے لئے صحیح اور مفید قرار دئے ہمارے یہاں معدوم اور ہمارا عمل اس میدان میں قطعاً ان اصول کے برعکس رہا۔ بالخصوص نفسیاتی اصول اور طلباء کے ماحول سے غفلت برتی گئی۔

طالب علم جب مدرسہ کی چار دیواری میں قدم رکھتا ہے تو وہاں کا کچھ اور ہی رنگ پاتا ہے وہاں کی حالت اپنے گھر کی حالت سے بالکل جدا دیکھتا ہے درو دیوار نئے نظر آتے ہیں۔ جماعت کے کمرہ میں داخل ہوتے ہی گویا اس کی ایک نئی زندگی کا آغاز ہوتا ہے۔ یعنی حساب کتاب، دوات اور قلم سے دوچار ہوتا ہے جو اس کے گھر کے مشاغل سے بالکل جدا ہوتے ہیں اور بہت جلد ان کیل بکھر۔ اس کی نظروں سے اوجھل اور ذہن سے خارج ہو جاتے ہیں۔ مدرسہ کے اوقات کچھ ایسے مقرر کئے جاتے ہیں کہ طالب علم زراعتی مشاغل میں اولیاد اور والدین کو مدد دینے کے قابل نہیں رہتا۔ جس کا نتیجہ اس کے والدین کی اس کی تعلیم سے وہ ناخوشی ہے جس کی شکایت عام طور پر کی جاتی ہے۔

موجودہ طریقہ تعلیم پر کافی روشنی ڈالی گئی اور یہ بھی واضح کر دیا گیا کہ دیہات میں جس طریقہ سے تعلیم دی جاتی ہے صحیح اصول پر مبنی نہیں ہے۔ اب ان اسقام کو

ظاہر کرنے کے بعد میں اپنا فرض یہ سمجھتا ہوں کہ اصلاحی تحریکات آپ کی خدمت میں پیش کروں۔ میری رائے ناقص میں حسب ذیل اصلاحات مفید ثابت ہونگی۔
 وہ یہ کہ دیہاتی مدارس کے لئے جو نصاب تعلیم مقرر کیا گیا ہے اس کی نظر ثانی کر کے اصلاح کی جائے اور نصاب میں وہ جملہ مضامین شامل کئے جائیں جو خود طالب علم اور اس کے قبیلے کے لئے مفید اور موزوں ثابت ہوں۔ جب تک ایسا نہ کیا جائیگا۔
 طالب علم قومی سوسائٹی میں کوئی جگہ نہیں پاسکے گا۔ اور اس میں رہ کر اس کی اصلاح اور ترقی کا باعث نہ ہوگا۔ جیسا کہ اوپر ذکر کیا گیا ہے۔ دیہاتی طالب علم زراعتی آپ ہو امین نشوونما پاتا ہے۔ اس لئے یہ ضروری اور لازمی ہے کہ مدارس میں دیہاتی تعلیم کو اول وہ کے مناسب حال قرار دینے کے لئے مدارس میں زراعتی فضا پیدا کر دی جائے۔ تاکہ مدرسہ کی زندگی اور گھر کی معاشرت میں قدرے یکسانیت پیدا ہو جائے نصاب میں پڑھنے لکھنے اور حساب کے علاوہ مضامین ذیل بھی شامل کئے جائیں۔ (۱) مطالعہ فطرت (نچر اسٹڈی) (۲) باغبانی اور مطالعہ زراعت۔
 (۳) دستی مشاغل (دستکاری) (۴) حفظان صحت (۵) ورزش جسمانی اور ایسے کھیل جو اہل وہ کے لئے مناسب ہوں۔

دوسرے یہ کہ ہر مدرسہ کے لئے خوش وضع ہوا دار اور روشن عمارتیں بنائی جائیں ہندوستان کے مدارس تنگ و تاریک اور ناکافی امکانات کی وجہ سے بدنام ہیں۔ ہر ابتدائی مدرسہ میں ایک باغیچہ لگایا جائے جس کا رقبہ تقریباً ایک ایکڑ ہواں قسم کے باغیچے مدارس کو خوشنما بنانے کے علاوہ زراعتی فضا پیدا کر نیلے جس سے طالب علموں میں زراعت کا شوق پیدا ہوگا۔ اور ان پر زراعت کی اہمیت اور جسمانی صحت کی قدر و قیمت ظاہر ہوگی۔ اس کے علاوہ اصلاخ میں زراعتی مڈل اسکول اور ہائی اسکول قائم کئے جائیں۔

تیسرے یہ کہ جو اساتذہ دیہاتی مدارس میں مامور کئے جائیں وہ سب ٹرینڈ
ہوں فی زمانہ ہندوستان میں ٹرینڈ مدرسین کا قحط ہے۔ علم ذراعت و قلاحت کی
ابتدائی تعلیم نارل اسکول کے نصاب میں شریک کیا جائے تاکہ اساتذہ ان فنون
سے واقف ہوں اور مدارس میں ان کی تعلیم فاطر خواہ دے سکیں۔ تذکرہ صدر وہ
چند طریقے ہیں جن کے اختیار کرنے سے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح ہو سکتی ہے
ان تدابیر کو اگر اعلیٰ پیمانہ پر جاری کیا جائے تو مجھے یقین ہے کہ بہت جلد اہل وہ
میں تعلیم کا شوق نمایاں ہو جائیگا۔ اور تعلیم ملک میں قابل سمجھدار۔ اور تندرست افراد
پیدا کر سکے گی۔

ابتداءً موجودہ طریقہ تعلیم پر روشنی ڈالی گئی۔ بعدہ اصلاحی تحریکات پیش کی گئی
اب وہ مشکلات اور مواعظ بیان کئے جاتے ہیں جو اس اصلاحی طریقہ تعلیم کی اشاعت
میں درپیش ہوں گے۔ اہم ترین مواعظ جن کا رٹن کرنا لازمی ہو گا وہ حسب ذیل ہیں۔
(۱) روپیہ کی ضرورت (۲) ٹرینڈ مدرسین کی قلت۔

اگر ان دو دشوار گزار گھاٹیوں کو عبور کر لیا جائے تو دوسری منزلوں کا طے
کرنا نہایت آسان ہے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح کر کے اس کو اہل وہ کے
مناسب حال بنانے کے لئے کوئی ارزان تدبیر پیش نہیں کی جاسکتی جو اصلاحی تحریکات
میں نے پیش کی ہیں ان کو عملی جامہ پہنانے کے لئے متعدد نارل اسکول کے قیام۔
مدارس کے ساتھ باغیچوں کا وجود ٹرینڈ معلمین کا تقدر۔ اکنہ مدارس کی تعمیر لازمی ہوگی۔
اور یہ سب ایسی چیزیں ہیں جن کے لئے رقم کثیر کی ضرورت ہوگی دیہاتی تعلیم کی اس
وسیع اسکیم کو جاری کرنے کے لئے میری رائے میں صرف دو ذرائع ہیں۔ پہلا ذریعہ
حکومت کی امداد اور دوسرا خانگی امداد۔

خانگی امداد | ہندوستان میں جس کا افلاس ضرب الثل ہے خانگی امداد پر

بھروسہ کرنا حماقت ہوگا۔ بیشک ہندوستان میں زمینداروں۔ جاگیرداروں۔ ساہوکاروں اور زراعت پرستہ افراد کی جماعت موجود ہے لیکن یہ بمقابلہ جلد آبادی بالکل قلیل اور ناقابل لحاظ ہے۔ ایسی بھی مثالیں ملتی ہیں کہ بعض بھی خواہاں ملک نے گرانقدر عطیہ تعلیمی ضروریات کی تکمیل کے لئے دے دی ہیں۔ لیکن یہ بھی ملک کے غیر ضروریات کے مقابلے میں ایسے شاذ و نادر ہیں جن کو نظر انداز کرنا مناسب ہے ہندوستان کا افلاس مسئلہ ہے اور جہاں جاسے اور جس کام کو شروع کیجئے یہ افلاس شش بہوت کے اپنی ذرا دینی صورت سے بہوت کر دیتا ہے اور سردارہ ہوتا ہے جب اہلئے ملک کی مالی حالت اس درجہ ستیم اور خستہ ہو تو خانگی امداد کا خیال ذہن سے نکال دینا اور صرف حکومت کی امداد پر سارا دار و مدار رکھنا چاہئے۔

حکومت کی امداد ہر ملک میں تعلیم سرکاری امداد سے جاری رہنی اور حکومت کے موازنہ میں تعلیم کے مد کو پہلے جگہ ملنی چاہئے اور ملک میں قابل اور باہنہ افراد پیدا کرنے کے لئے ہر ریاست بلاچوں و چراو و پیہ صرف کرے حکومت کا تعلیمی معاملات میں نخل اور کفایت سے کام لینا مستحسن اور قابل تائش نہیں سمجھا جاسکتا۔

یہ ایک مسئلہ امر ہے جس سے کوئی انکار نہیں کر سکتا کہ جنگ عظمیٰ کے دوران میں جن ریاستوں نے حصہ لیا کامیابی کی وہن میں روپیہ کو نخل پانی کے بہا دیا۔ اگر حکومتیں بنی نوع انسان کی تباہی کے لئے روپیہ اس طرح صرف کر سکتی ہیں تو یقیناً ان سے یہ توقع کیجا سکتی ہے کہ وہ بنی آدم کی بہبود و فلاح کے لئے نخل سے کام نہ لیں۔ چاہئے کہ برٹش انڈیا اور نیز دوسری ریاستوں کے موازنہ میں تعلیم کا مد پہلا قرار دیا جائے جس قدر ممکن ہو سکے تعلیم کے لئے روپیہ دیا جائے میری رائے میں برٹش انڈیا اور دوسری ریاستوں کے دوسرے محکمہ جات میں تخفیف اور سچیت کی بہت گنجائش باقی ہے اگر ان میں تخفیف کا عمل کیا جائے تو بہت کچھ روپیہ تعلیم کے لئے برآمد ہو سکتا ہے۔

اور اگر اس پر بھی ضروریات تعلیمی کی تکمیل نہ ہو تو قومی قرضہ حاصل کیا جاسکتا ہے۔ اگرچہ اب تعلیم کے متعلق برٹش انڈیا کی پراونشل حکومتیں اور نیز دیہی ریاستیں کسی قدر فیملیہ روش اختیار کر رہی ہیں۔ اور بمقابلہ سابق زیادہ روپیہ تعلیم پر صرف کر رہی ہیں بایں ہمہ واقعات اور حالات یہ بتلا رہے ہیں کہ ملک کی تعلیمی ضروریات اس سے کہیں زیادہ ہیں ۱۹۱۵ء میں برٹش انڈیا میں تعلیم پر تقریباً ۱۴ ملین پونڈ صرف ہوئے جس میں سے (۹) ملین پونڈ ابتدائی و ثانوی تعلیم میں صرف کئے گئے۔ ہندوستان جیسے وسیع ملک کے لئے جس کی کثیر آبادی کا شمار (۳۲) ملین ہے (۱۴) ملین پونڈ کا صرفہ ہوا جو بالکل نا کافی ہے۔ سال گذشتہ انگلستان میں جس کی آبادی (۴۵) ملین ہے تعلیم پر (۷۶) ملین پونڈ صرف کئے گئے۔

جاپان جو ایک مشرقی ملک ہے تعلیم کے لئے روپیہ صرف کرنے میں مغربی ممالک سے کچھ کم نہیں۔ نواب سعود جنگ بہادر ناظم تعلیمات حیدرآباد نے جو کتاب جاپان کے طریقہ تعلیم کے متعلق لکھی ہے۔ اس میں ایک جگہ تحریر فرماتے ہیں کہ جاپان نے تعلیم کے میدان میں اس قدر ترقی کی کہ ایک موضع میں جسکی آبادی (۴۲) نفوس پر مشتمل تھی۔ ایک ابتدائی مدرسہ پایا گیا چنانچہ ہر ریاست کا فرض اولیں ہے کہ اپنی رعایا اور ان کی آئندہ نسلوں کی تعلیم کی کافی طور پر دیکھ بھال کرے لہذا برٹش انڈیا اور پراونشل حکومتیں اور ہندوستانی ریاستیں ہر ممکنہ ذریعہ سے اخراجات تعلیم کی فیاضانہ سربراہی کریں۔

مالی خطرات اور ان کے ارتقاع کے متعلق کافی بحث کی گئی۔ اب اس امر کو ہم لینے اساتذہ کے منہ پر کچھ عرض کرنا چاہتا ہوں۔ ہندوستان اب تک اساتذہ کے معاملے میں نہایت بد قسمت رہا ہے۔ ہزار ہا مزدور اور عورتیں محلی کر رہے ہیں لیکن ان میں محدودے چند حقیقی معلم کھے جانے کے مستحق ہیں۔ ہندوستان میں اچھے اور قابل معلمین کا کمال ہے۔ اور جب تک لائق معلمین نہیں دیجاتی نصاب کو کامیابی نصیب نہیں

ہو سکتی۔ ایک مدرسہ تھانہ کا معلم ممکن ہے کہ معمولی لکھنا پڑھنا اور حساب کی تعلیم آسانی سے دے سکے اور طلباء کو اسباق حفظ کرنا امتحان میں کامیاب کرائے لیکن اصول تنگدہ صدر کے بموجب تعلیم دینے کی صلاحیت ہرگز نہیں رکھتا۔ پس یہ ضروری ہے کہ مدارس دیہی کے لئے بہتر معلمین فراہم کئے جائیں۔ اس غرض کی تکمیل کے لئے میں تداریک ذیل پیش کرتا ہوں وہ یہ کہ۔

(۱) مدارس دیہی میں قابل اور ٹرینڈ اساتذہ نامور کئے جائیں بحالت موجودہ ہر مڈل یا تھانہ کامیاب شخص ابتدائی مدارس کی مدرسہ کا اہل سمجھا جاتا ہے جو صحیح نہیں مدرسہ تھانہ کا مدرس اعلیٰ ایف اے کامیاب ہو اور معیار بتدریج بڑھایا جائے اور گریجویٹ کا تقرر کیا جائے

دوسرے یہ کہ کوئی معلم بجز اس کے کہ وہ کسی نارمل اسکول میں فن تعلیم حاصل کرے نامور نہ کیا جائے اور جو تعلیم نارمل اسکول میں دی جائے وہ اس نوعیت کی ہو کہ مدرسین دیہاتی مدارس کا نصاب آسانی اور عمدہ طریقہ سے پڑھانے کے قابل ہو جائیں۔

تیسرے یہ کہ مدرس کی مالی حالت کو بہتر کیا جائے۔ ہندوستان میں ہر ابتدائی و تھانہ کے مدرسین نہایت قلیل تنخواہ پاتے ہیں۔ برٹش انڈیا میں ایسے مدرس کی تنخواہ ایک پونڈ دس شلنگ یعنی تقریباً ۲۰-۲۵ روپیہ ہوتی ہے۔ ہمارے اوقات اس سے بھی کم۔ ریاست حیدرآباد میں مدرسین کی حالت کسی قدر بہتر ہے یہاں ایک مدرس مڈل کامیاب اور ٹرینڈ ہو تو ۶۵ تا ۷۵ کے گریڈ کا مستحق ہوتا ہے اچھی قابلیت اور حیثیت کے مدرسین اس وقت ہمیں دستیاب ہوں گے جب کہ مدرسین کے مشاہرے معقول رکھے جائیں اور ان کے مستقبل کو امید افزا بنایا جائے۔ مدرسین مدارس تھانہ کے مشاہرات کی مقدار اتنی ہونی چاہیے کہ

یونیورسٹی کے گریجویٹ بھی غوغا سے قبول کر لیں اور اس طرح مدارس ستھانہ میں ہم یونیورسٹی کے گریجویٹ مامور کر سکیں۔

مضمون زیر بحث ہر کافی روشنی ڈالی گئی اور میں اب آپکا زیادہ وقت ضائع کرنا نہیں چاہتا۔ صرف غلامہ مضمون پیش کر کے تقریر کو ختم کرنا چاہتا ہوں۔ جو بڑی مشکلات دیہاتی تعلیم کو دیہات کے مناسب حال بنانے میں مائل ہیں وہ یہ ہیں (۱) روپیہ کی ضرورت (۲) قابل اساتذہ کی قلت۔

ایک دفعہ یہ دو مشکلات حل کر دے جائیں تو پھر دیہات میں ایسی قسم جو اہل دیہہ کے مناسب حال ہو جاری کرنے میں کوئی امر مانع نہ ہوگا اور کوئی مشکل باقی نہ رہے گی۔

شہنشاہی تعلیمی کانفرنس

مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کینب)

شہنشاہی تعلیمی کانفرنس (امپیریل ایجوکیشنل کانفرنس) کا تیسرا اجلاس بمقام لندن ۲۰ جولائی سے ۸ جولائی تک منعقد ہوا جس میں سلطنت برطانیہ کی ۴۴ حکومتوں کے نمائندے شریک تھے۔ چیئر مین ایجنڈا پارلیمنٹری سکرٹری وزارت تعلیمات صدر منتخب ہوئے۔ لیکن ان کی خواہش پر بعض اجلاسوں کی صدارت مسٹر آرمنزلی گور پارلیمنٹری سکرٹری وزارت فوایدات نے فرمائی۔ ہزار اہل حائیتس پرنس آف ویلز نے کانفرنس کا افتتاح فرمایا اور اپنی افتتاحی تقریر میں کانفرنس کی اہمیت اور مختلف ممالک کے عہدہ داران تعلیمات کے اجتماع اور تبادلہ خیالات سے جو تعلیمی اتحاد عمل اور دیگر فوائد مترتب ہو سکتے ہیں ان کا ذکر فرمایا۔

کافرئس میں جن تعلیمی امور پر غور کیا گیا ان میں کے اکثر ہندوستان کی سمجھی سے متعلق تھے۔ سب سے زیادہ جس بات پر زور دیا گیا وہ یہ تھا کہ نصاب اور طریق تعلیم ایسا ہونا چاہیے کہ مدرسہ کی تعلیم اور مدرسہ کے باہر کی طالب علم کی زندگی اور ماحول میں باہمی تعلق پیدا ہو جائے اور نیز یہ کہ ایسا انتظام کیا جائے کہ تھانہ کا نصاب ختم کر کے طلبہ اپنے رجحان کے مطابق کسی پیشہ کی یا ادبی تعلیم حاصل کر سکیں۔ اس اصول کو عام طور پر تسلیم کیا گیا کہ مدارس تھانہ کی تعلیم حتیٰ اوسع علمی جونی چاہیے لیکن پیشہ کی تعلیم کا آغاز اس وقت تک نہ کیا جائے جب تک کہ طالب علم تھانہ کا نصاب ختم کر کے گیارہ یا بارہ سال کے سن کو نہ پہنچ جائے۔

ہندوستان میں پیشوں کی تعلیم کا ذکر فرماتے ہوئے مسٹر رچی سابق کمشنر تعلیمات حکومت ہند نے یہ رائے ظاہر کی کہ ہندوستان میں صنعتی تعلیم صرف کانپور جیسے مقامات پر کامیاب ہو سکتی ہے جہاں اس کی مانگ ہے اور طلباء کو بعد فراغت تعلیم آسانی سے معاش کے ذرائع میسر آ سکتے ہیں۔ زراعتی تعلیم کے متعلق صاحب موصوف نے فرمایا کہ خالص زراعتی مدارس وسطانیہ قائم کرنے کے بہتر تو یہ ہوگا کہ معمولی مدارس وسطانیہ میں ایسے طلباء کو جو اعلیٰ تعلیم حاصل کرنے کی صلاحیت نہیں رکھتے زراعتی تعلیم دی جائے۔

دیہات کی تعلیم اور دیہاتی زندگی میں تعلق پیدا کرنے کی مشکلات پر مولوی سید محمد حسین صاحب اور دلیپی زبانوں کو ذریعہ تعلیم قرار دینے کے مسئلہ پر راقم الحروف کے مضامین اسی پرچہ میں علیحدہ درج ہیں۔ دیگر مضامین میں ڈاکٹر ویسٹ کا مضمون انگریزی کی تعلیم پر قابل ذکر ہے۔ صاحب موصوف نے یہ فرمایا کہ ہندوستان میں انگریزی کی تعلیم اس طرح دینی چاہیے کہ طلباء میں نہ صرف درسی بلکہ دیگر انگریزی کتب کے پڑھنے کی قابلیت پیدا ہو تاکہ وہ جدید معلومات سے بہرہ ور ہو سکیں۔

امتحانات کے بارہ میں مقررین نے عام طور پر یہ رائے ظاہر کی کہ مدارس کی تعلیم محض امتحانات کی خاطر نہیں ہونی چاہیے اور اس ضمن میں بچوں کے تعلیمی رکارڈ رکھنے پر زور دیا گیا اور معائنہ مدارس کے متعلق یہ خیالات ظاہر کئے گئے کہ اشران معائنہ کنندہ کو نہ صرف مدرسہ کی عمدہ تعلیمی حالت جانچنی چاہیے بلکہ ان پر لازم ہے کہ وہ تعلیمی معاملات میں مشیر اور رہبر بھی بنیں۔

علاوہ معمولی اجلاسوں کے حسب ذیل مضامین کے لئے خاص اجلاس مقرر کئے گئے جن میں ہر مضمون کے ماہرین کو مدعو کیا گیا تھا۔ (۱) تاریخ و جغرافیہ سلطنت برطانیہ (۲) تعلیم میں سینا کا استعمال (۳) لاسلکی کی مدد سے تعلیم (۴) *Madagascar* (۵) تعلیم بالغان (۶) ذہنی پیمائش (۷) کند ذہن بچوں کا مسئلہ (۸) طبی معائنہ مدارس اور تربیت جسمانی سینا پر تقاریر کے ضمن میں تعلیمی فلم بتلائے گئے جو مطالعہ فطرت اور جغرافیہ سے متعلق تھے۔ ان ہر دو مضامین و نیز ایک حد تک تاریخ کی تعلیم کے لئے سینا نہایت مفید ہو سکتا ہے بشرطیکہ مدرس صحیح طریقہ سے اس کا استعمال کرے۔ کانفرنس میں یہ بھی بتلایا گیا کہ انگلستان کے مدارس میں غیر زبانوں اور موسیقی کی تعلیم میں لاسلکی سے کس طرح مدد لی جاتی ہے۔

منجملہ اور دعوتوں کے لگومست برطانیہ کی جانب سے کانفرنس میں شریک ہونے والے نمائندوں کو ڈنڈ دیا گیا اور بتاریخ ۲۴ جون ۱۹۰۷ء بکننگھام پالیس میں جو گارڈن پارٹی منعقد ہوئی اس میں شرکار کانفرنس نے ملک منظم و ملکہ کے سامنے پیش ہونے کی عزت حاصل کی۔ کانفرنس کے ختم ہونے کے بعد نمائندوں نے مختلف تعلیمی مقامات کا ایک نظام العمل کے تحت معائنہ کیا۔

اس کانفرنس سے دوسرے فوائد کے ساتھ ساتھ نمائندوں پر یہ بات ظاہر ہوئی کہ باوجود ملکی و نسلی اختلافات کے بہت سے تعلیمی مسائل ایسے ہیں جو مشترک

ہیں اور حقیقت تو یہ ہے کہ تعلیمی امور میں اتحاد و عمل صرف اسی قسم کے جلسوں سے حاصل ہو سکتا ہے لیکن سب سے بڑا فائدہ تو یہ ہوا کہ مختلف ممالک کے نمایندوں کو ایک دوسرے سے میل جول پیدا کرنے اور تعلیمی تجربوں حالات اور مسائل پر تبادلہ خیالات کا اچھا موقع ملا۔

سیرگو لکنڈہ

مولوی شیخ محبوب صاحب مددگار مدرسہ مدرسہ وسطانیہ شاہ علی بندہ کتابی تعلیم کے ساتھ ساتھ تاریخی مقامات کی سیر کو ماہرین تعلیم نے جو اہمیت دی ہے وہ محتاج بیان نہیں۔ یوں تو طلباء اساتذہ حضرات کے سبق اور نقشوں کی مدد سے تاریخی معلومات حاصل کر سکتے ہیں مگر جب ان واقعات کو ایسی جگہ پر جہاں وہ وقوع پذیر ہوئے ہیں سمجھایا جاتا ہے تو طلباء کے ذہن میں وہ معلومات پتھر کی لکیر ہو جاتے ہیں بڑے بڑے سلاطین کے حالات جب ان کے قبور پر لے جا کر طلباء کو سمجھائے جاتے ہیں تو اچھی طرح سے سمجھنے کے علاوہ ان مقابلہ اور اس کے اندر آرام کی نیند سونے والوں سے بید عجزت ناک سبق حاصل ہوتے ہیں۔ اسی مقصد کو پورا کرنے کے لئے مدرسہ ہڈا کے طلباء کی ایک تعلیمی سیر کا انتظام کیا گیا تھا۔ گو لکنڈہ جانے سے قبل متعلقہ اساتذہ نے طلباء کو پہلے ان حالات سے آگاہ کیا جو ہڈا پر بتائے جانے والے تھے تمام طلباء کو مختلف ٹکڑیوں میں تقسیم کر کے اساتذہ کے حوالے کیا گیا تھا اور طلباء کو ہدایت کی گئی تھی کہ وہ اپنے ساتھ کاپی اور نیشنل بکسٹین اور اساتذہ جو باتیں بتاتے جائیں ان کے مختصر نوٹ لکھ کر گھر میں آکر ان پر ایک مضمون لکھیں۔

طلباء کی سواری کے لئے سوٹر لاریوں کا انتظام کیا گیا تھا جس کے لئے

اہم مولوی عبدالعزیز صاحب مالک کریم موٹر محسوس ہوز کے بچہ ممنون ہیں کہ صاحب موصوف نے اپنی عنایت سے کرایہ میں خاص تخفیف کر دی تھی اور ساتھ ہی ساتھ انہوں نے مدارس کے طلباء کے ساتھ اسی قسم کی رعایت کرنے کا وعدہ بھی کیا غرض صبح کے ۶:۳۰ سے تمام طلباء مدرسہ کی عمارت سے موٹر لاریوں کے ذریعہ گو لکنڈہ روانہ ہوئے۔ وہاں پر ٹھہرنے کے لئے سوتی محل میں انتظام کیا گیا تھا۔ تمام طلباء کے پہنچنے کے بعد ان کی حاضری لی گئی اور چونکہ مطلع ابر آلود تھا اور جاسے قیام سے مقابر کی قدر فاصلہ پر تھے پہلے مقابر کی طرف بچوں کو لے جایا گیا ہر ایک مقبرہ کے سامنے متعلقہ اساتذہ کے علاوہ مولوی غلام دستگیر صاحب اول مددگار مدرسہ نے صاحب مقبرہ کے حالات بیان کئے۔ خاص کر جب طلباء کو محمد قلی قطب شاہ اور اس کے بیٹے جیث علی قطب شاہ کے مقابر پر پہنچنے کے بعد یہ سمجھایا گیا کہ تاریخ اپنے قصہ کو دہراتی ہے اور جو جیسا کرتا ہے دیا بہر تہا ہے تو ان پر ایک خاص کیفیت طاری ہوئی۔ مقابر سے لوٹنے کے بعد طلباء نے خوب جی بھر کر کہا نا کہا یا۔ اور کہانے سے فراغت پا کر طلباء اور اساتذہ میں کچھ دیر تک مقابر کے متعلق گفتگو ہوتی رہی اس کے بعد قلعہ کی طرف روانہ ہو گئے۔ قلعہ میں پہنچ کر طلباء کو قلعہ اور مشہور عمارتوں کے تاریخی حالات بتائے گئے اور بالاحصار پر پہنچ کر طلباء کو کاغذی برج کی وجہ تسمیہ اور اس مقام کا معائنہ کرایا گیا جہاں پر اورنگ زیب عالمگیر کی فوج کا کیمپ تھا۔ گو لکنڈہ پر حملہ اور اس کے فتح کے تمام واقعات سمجھائے گئے اور جامع الفاظ میں طلباء سے قلعہ کی اس حالت کا حال بیان کیا گیا جبکہ اس میں انہوں نے شاہ قیام پذیر تھے۔ ان حالات کے سننے میں طلباء نے خاص دلچسپی کا اظہار کیا اور ان کے بشرے سے یہ پتہ چل رہا تھا کہ وہ اپنے آپ کو اسی ماحول اور اسی زمانہ میں سمجھ رہے ہیں۔

قلعہ کی میر میں شام ہو گئی وہاں سے لوٹ کر طلباء نے چائے پی اور روٹی
 کا سلسلہ جاری ہو گیا۔ واپسی کے وقت سورج کی زرد زرد شعاعیں مقابر کے گلس پر ایک
 خاص لطف دے رہی تھیں۔ شام کے وقت جو مقابر پر سناٹا چھایا ہوا تھا وہ بیجا
 ہوا تھا۔ مدرسہ ہاشمیہ کے صدر مدرس صاحب خاص طور پر قابل شکر ہیں
 جنہوں نے برتن فرش اور پانی کا انتظام کر کے طلباء اور اساتذہ کو تھکا کر دیا۔
 واپسی کے دو سب دن طلباء کے مضامین دیکھے گئے۔ مضامین کے دیکھنے اور سوالات
 کرنے سے یہ پتہ چلتا تھا کہ طلباء پہلے سے زیادہ تمام حالات سے واقف ہو گئے
 ہیں اور اب وہ ان تمام حالات کو عمر بھر فراموش نہیں کر سکتے۔

تہ قات

گل من علیہا فان ویبقی وجہ ربک ذوالجلال والاکرام
یوں تو دنیا بھل چلاؤ کی جگہ ہے۔ جو چیز عدم سے وجود میں
آتی ہے اس کا پہرہ کتم عدم میں پنہاں ہونا ضروری ہے۔ ہماری
ہستی فنا کا پیش خیمہ ہے۔ مگر قابل افسوس ہے وہ موت اور قابل
حسرت ہے وہ جدائی جو قبل از وقت ہو۔

ایں ماتم سخت است کہ گویند جوان مرد
یہ کل کی بات ہے کہ نہ صرف ہم بلکہ وہ تمام حضرات جن کو ادنیٰ
دنیلے کچھ نہ کچھ لگاؤ ہے مولوی غفلت اللہ خاں صاحب کے
پاس جاتے تھے اور صاحب موصوف اپنی زریں و صاحب رائے
اور قیمتی مشوروں سے رہنمائی فرماتے تھے لیکن کیا خبر تھی کہ ایک
ہمنستی بولتی ہستی جو طاقت و صحت کا مجسمہ تھی چند ہی مہینوں کی علالت
کے بعد داعی اجل کو لبیک کھڑے ہیں ہمیشہ کے لئے داغ مفارقت
وے جائیگی۔

مرحوم دہلی کے باشندے تھے مگر ایک عرصہ سے حیدرآباد
میں قیام پذیر تھے مختلف خدمات کو انجام دینے کے بعد دفتر کشنری
امتحانات کے عہدہ معتمدی سے سرفراز کئے گئے تھے۔ مرحوم جس محکمہ
میں رہے اس کو اپنی ہمدردی قابلیت اور ہانفٹانی سے کہیں کا کہیں
کر دیا۔ عثمانیہ یونیورسٹی کا دفتر سبھل اپنے ابتدائی مرحلوں کو کامیابی کے
ساتھ طے کرنے میں مرحوم ہی کا رہن منت ہے۔ اخلاق کا یہ حال تھا کہ

غریب سے لے کر امیر تک سب کے ساتھ آپ کا بتاؤ یکساں رہتا
 کسی نے آج تک آپ کو کبھی منہ مٹھ نہیں دیکھا۔ یہاں تک کہ رومانی
 اور جہانی تکالیف کے مواقع پر بھی آپ کے ہونٹھ قسم سے خالی نہیں
 رہتے تھے۔ آپ فرقہ واری جھگڑوں سے ہوش گرد کرتے تھے۔ آپ کے
 پاس ملکی غیر ملکی ہندو مسلمان عیسائی اور پارسی سب برابر تھے۔ برصغیر
 کی طرح آپ کا فیض عام تھا اور ہر شخص حسب استعداد و ظرف
 جلب منفعت کرتا تھا۔ باوجود آزد و آزد اور انگریزی میں ماہر ہونیکے
 آپ ہمیشہ شہرت سے بہا گئے رہے۔ آج جب کسی نے آپ کی زبان
 سے کوئی قطعی آئینہ جملہ نہیں سنا۔

مرحوم کی علمی زندگی اور ذوق و شوق کے متعلق کچھ کہنا تحصیل
 حاصل ہے۔ آزد و دنیا کا کون ایسا شخص ہے جو مرحوم کی انوکھی ہند
 بحروں میں آزد و سخن سنجی اور نئے مضامین نشر سے واقف نہیں
 ہند کی شاعری جو عربی اور فارسی کی اجنبی بحروں کے جام میں مشوق
 و لباس کے مثل بھی اپنی موجودہ ابدائی نگہار کے لئے آپ ہی کی
 رہیں مست نہایت۔ انوکھی اور غیر مانوس ہندی بحروں میں آزد و شاعر کی
 کا و حالنا آپ ہی کا حق تھا۔ شاعری کے اس تغیر کے لحاظ سے
 اگر یہ کہا جائے کہ مرحوم اپنے زمانہ کے حالی تھے تو بیجا نہ ہوگا اور
 اس میں تو کسی کو شبہ کی گنجائش ہی نہیں کہ صاحب موصوف کی موت
 ایک قومی نقصان ہے۔

صاحب موصوف کو انجمن اساتذہ مستقر بلدہ۔ سکتے خاص
 دلچسپی تھی۔ اظہار رنج و غم کے لئے ایک عام جملہ مستعمل کیا گیا جس

مولوی احمد حسین خاں صاحب نے پہلے تو مختصر طور پر مرحوم کی زندگی کے حالات بیان کئے اور اس کے بعد یہ رزولوشن پیش کیا :-
 ”اراکین انجمن اساتذہ جلد حیدرآباد مولوی غلط اللہ خاں صاحب مرحوم معتمد کثیر استقامت سرکار عالی کی بے وقت و جوان مرگ فنا پر اپنے قلبی رنج و غم کا اظہار کرتے ہوئے محسوس کرتے ہیں کہ اس وفات سے نہ صرف ملک سرکار عالی میں تعلیمی مفاد کو بلکہ اردو ادب کیلئے مرحوم کی خدمات کے مد نظر سارے ہندوستان کو سخت نقصان پہنچا اور اراکین انجمن مذکور اس جائگاہ مصیبت میں مرحوم کے بہیمانہ گمان سے خلوص دلی کے ساتھ اظہار ہمدردی کرتے ہیں۔ حاضرین مجلس نے خاموش کھڑے ہو کر اس تحریک کو منظور کیا۔“

ایلبانی کیمپ | اسی کالج کے اسکاؤٹس کا ایک کیمپ چار شنبہ، ۲۷ ستمبر ۱۹۷۷ء سے یکشنبہ ۱۱ ستمبر ۱۹۷۷ء تک رسالہ جوشش کے قریب کی پہاڑیوں پر ڈالا گیا تھا۔ کیمپ کا محل وقوع اسکاؤٹنگ اور عام نقطہ نظر سے نہایت اچھا تھا۔ اس کیمپ میں ۸ پٹرول کے ۵۲ اسکاؤٹس شریک تھے۔ دوران کیمپ میں جماعتی خوبیوں کے ساتھ ساتھ انفرادیت کا بھی کافی لحاظ رکھا گیا۔ پروگرام نہایت دلچسپ تھا کام کی ابتداء مالک حقیقی کے چوکھٹ کی ناصیہ فرسائی سے جو ایک فطرتی امر ہے شروع ہوتی تھی۔

پہلی شب میں تمام طلباء کو رصد گاہ نظامیہ میں اجرام فلکی کی سیر کرائی گئی تیسری شب کی کیمپ فارم میں مٹریڈ محمد ادی ناظم ورزش جسمانی و اسکاؤٹس بعض احباب کے ساتھ شریک محفل تھے۔ دوران قیام کیمپ میں مٹریڈ محمد ظلم پرنسپل

سنی کالج اور ایک اسکاؤٹ نے تمام اسکاؤٹس کو چائے پر مدعو کیا تھا۔
 آخر دن صدر اعظم بہادر باب حکومت نے اپنی تشریف آوری سے کیمپ کو
 زینت بخشی مہاراجہ بہادر تقریباً ایک گھنٹہ تک کیمپ میں ٹہیرے رہے۔ طلباء نے
 فوری امداد مجروحین پل بنانے اور جھنڈیوں کے کام دکھائے جن کو دیکھ کر معزز مہمان
 نے اظہار خوشنودی فرماتے ہوئے دوسروں پر یہ کہے گراں بہا عطیت سے سرفراز فرمایا
 اور اپنے صاحبزادوں کو بھی اس عالمگیر اور می میں شریک کرنے کی خواہش ظاہر فرمائی
 کیمپ کو کامیاب بنانے اور حسن انتظام پر شرفی۔ مین۔ سیون کیمپ جیت قابل مبارکبادی

اسکاؤٹس ڈے | اسکاؤٹنگ کی عالمگیر تحریک کا یہ مبارکباد دن ہر سال ہم اکثر
 کو دنیا کے ہر حصہ میں منایا جاتا ہے۔ گزشتہ سال کی طرح اس سال بھی حیدرآباد کے
 اسکاؤٹس نے اس دن کو نہایت اعلیٰ پیمانہ پر منایا اور ننگنڈہ کے طلباء نے شرکت
 اپنے دلی بوجھش اور سرگرمی کا ثبوت دیا۔

گو اس روز غیر معمولی طور پر صبح سے بارش ہو رہی تھی مگر ذایاں تحریک کے
 دلولوں اور جوش کی آتش کو یہ بھی فرو نہ کر سکی۔ باوجود نقا طر کے مہاراجہ بہادر ٹھیک
 وقت پر تشریف فرما ہوئے۔ مختلف ٹروپس نے اپنے اپنے کام دکھائے اور ایک
 ٹروپ کو جو جھنڈیوں کے اشارے سے اردو میں پیغام رسانی میں مصروف تھی
 مہاراجہ بہادر نے ایک پیغام دیا جو دوسری طرف بالکل صحیح وصول ہوا۔ مہاراجہ بہادر
 نے اس پر اظہار خوشنودی فرمایا۔ مہاراجہ بہادر کی تقریر دلپذیر کے بعد سر سید محمد ہاشمی
 نے معزز مہمان اور دیگر حضرات کا شکریہ ادا کیا۔

واپسی | ریاست حیدرآباد کی طرف سے مولوی سید محمد حسین صاحب جعفری نابھ

تعلیمات اور مولوی سید علی اکبر صاحب صدر مہتمم تعلیمات بلدہ جو امپیریل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں حصہ لینے بھجوائے گئے تھے۔ ۲۰ ستمبر ۱۹۲۲ء بم ۱۲ آبان ۱۳۰۱ء کی شنبہ کو شام کی گھاڑی سے واپس ہوئے۔ صاحبان موصوف کی استقبال کی خاطر تعلیمات دیگر محکمہ جات کے عہدہ دار اور اساتذہ حضرات اسٹیشن پر تشریف فرما ہوئے تھے۔ مدارس وسطانیہ دارالافتاء اور شاہ علی بندہ کے اسکاؤٹس بھی استقبال کے لئے موجود تھے۔ مسٹر کیتھال اپنی طویل رخصت کے بعد حیدر آباد واپس ہوئے۔ گورنمنٹ ہائی اسکول کے طلباء و مدرسین اور دوسرے محکموں کے بعض حضرات نے اسٹیشن پر صاحب موصوف کا استقبال کیا۔

مدرسہ فوقانیہ بیدار صدر اعظم بہادر باب حکومت کے قیام بید کے زمانہ میں وہاں کے مدرسہ کے اساتذہ اور طلباء نے آپ کی خدمت میں سپاسنامہ پیش کرنے کی عزت حاصل کی۔ جس کے جواب میں نو اب صدر اعظم بہادر نے اپنے دلی جذبات (تعلیمی معاملات میں دلچسپی کا اظہار کرتے ہوئے طلباء کو نصیحت فرمائی کہ وہ بھی تعلیمی معاملات میں دلچسپی لیں اور ملک و مالک کی وفاداری میں ثابت قدم رہیں۔

مدرسہ وسطانیہ سکسٹھ گریڈ اس مدرسہ اعظم بہادر کی تشریف آوری کی رپورٹ آئی ہے جو مجملہً یہ ناظرین کی جاتی ہے۔

صدر اعظم بہادر کی تشریف آوری سے قبل تمام دفاتر کو اسکی اطلاع مل چکی تھی اور اسی تمام محکمہ جات نے دفاتر کو مزید کرنے میں نہایت فراخ دلی سے کام لیا۔ تشریف آوری سے ایک روز قبل مولوی عبدالعزیز خاں صاحب بی۔ اے صدر مہتمم تعلیمات صوبہ میڈک وہاں موجود تھے۔ مدرسہ کو خوب آراستہ کیا گیا تھا اور مدرسہ کے دروازہ پر صدر مہتمم صاحب اور مہتمم صاحب تعلیمات اور صدر مدرس صاحب بغرض استقبال کھڑے ہوئے تھے صدر اعظم بہادر کی تشریف آوری کے بعد اسکاؤٹس نے سلامی ہماری اور

اس کے بعد صدر اعظم ہاؤس کے حالات میں جو خوب سمجھا گیا تھا تشریف لے گئے۔
 مدرسہ کی جانب سے ریٹرنی جو لوگوں کا مار جو مدرسہ کا تھا کیا ہو تھا پیش کیا گیا جس کو
 شہرت قبولیت بخشا گیا۔ اس کے بعد درمیان پیش کئے گئے جس میں ترمیم اور اضافہ
 کرنے کے بعد صدر اعظم ہاؤس نے تمام جماعتوں کا معائنہ فرمایا اور ایک ایسا پیکر جو حفظ
 کلام مجید کے لئے مدرسہ آیا کرتا تھا (حصہ) کے عطیہ سے فرمایا۔

مدرسہ کی جانب سے صدر ہجرت صاحب مدد کے لئے معزز مہمانانہ شکریہ اور کیا
 جس کے جواب میں صدر اعظم ہاؤس نے مدرسہ کی تعلیمی حالت پر تقریر کی کا اظہار فرمایا اور
 مرحمت دے کر ایک سو روپیہ مدرسہ کو خیراتی کے لئے اور چھ سو روپیہ نظم خوان بچوں کے لئے
 مسکن سرور قریبی ٹائیڈ اور اس میں رہنے والوں کے لئے اپنے قیام کے لئے دیا۔ ان میں سے
 معائنہ کیا اور نئی کالج کے بڑے سال میں لڑکوں کو مخاطب کرتے ہوئے اتفاق و اتفاق
 ملک و مالک کی وفاداری کے متعلق ذریعہ خیالات کا اظہار کیا۔ ان کا معائنہ کر کے
 مدرسہ پر جو عظیم پشیمانی کے جس پر اسٹیل اور دیگر کی دہائی

خطبات کے بعد عظیم پشیمانی کے جس پر اسٹیل اور دیگر کی دہائی
 سینٹ جارجس کے رول میں اس کے بعد مدرسہ کے لئے ایک سو روپیہ دیا گیا۔
 پر غریبوں کے لئے مدعو کیا گیا۔ گوجا کے وقت پر اس وقت شہر رکھا گیا تھا۔ گوجا
 کی نعمت سرائی جسکی مدت سے آرزو تھی دار فکھان اور سب کو وقت سے بہت پہلے کھینچ لیا
 شہر کے وقت پر صاحبہ مدودہ تشریف فرما ہوئیں۔ حضور مجلس پر سے بعض میں پہنچ کر
 نے لڑکوں کی کثرت کی وجہ سے مدودہ سے کھلی جگہ میں تقریر کرنے کی استدعا کی۔ مغموم
 زیر بحث پر تقریباً ایک گھنٹہ تک تقریر ہوتی رہی جس میں ملک کے نوجوانوں کو اسکے
 اسلات کے کارنامے بیان کر کے انکی تقلید اور زائل شدہ رقصت کو حاصل کرنے کیلئے
 ابھارا گیا اور اس کے ساتھ ساتھ اتفاق و اتحاد کی خوبیاں بیان کرتے ہوئے ریاست

حیدرآباد اور اس کے عظیم الشان مالک کی وفاداری پر ثابت قدم رہنے کی نصیحت کی گئی۔
انجمن استیاد کلیہ عثمانیہ کی طرف سے ٹاؤن ہال میں منبر نائندہ کو *The candle*
monument پر تقریر کرنے کے لئے مدعو کیا گیا تھا۔ ہال میں داخلہ کے لئے ٹکٹ مقرر کئے گئے تھے جو عثمانیہ کالج کی طرف سے قدیم اور موجودہ طلباء کو تقسیم کئے گئے۔

پروفیسر سیشاوری کو جو بنارس ہندو یونیورسٹی کے پروفیسر ہیں یونیورسٹی کی طرف سے
 حیدرآباد میں مدعو کیا گیا تھا صاحب موصوف نے یونیورسٹی کی طرف سے دو لکچر "انگریزی ادب"
 پر ٹاؤن ہال میں دیے۔ اثنائے قیام ہیں۔

انجمن اساتذہ مستقر بلدہ نے بھی پروفیسر موصوف کو ایک عام جلسہ میں "مدارس ثانویہ
 میں انگریزی ادب کی تعلیم" پر انکشاف خیالات کے لئے مدعو کیا تھا۔ یہ جلسہ نظام کالج میں بتاریخ
 ۱۱-۱۲-۳۷ء اکتوبر ۱۲ بجے بھارت سٹرک کے برٹ پرنسپل نظام کالج منعقد ہوا۔ پروفیسر
 صاحب نے چون گھنٹہ تک اہل موضوع پر تقریر فرمائی۔ اور صدر جلسہ کی تقریر کے بعد مولوی
 سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کینیڈا) صدر بہتر تعلیمات بلدہ و میر مجلس انجمن اساتذہ نے
 صدر جلسہ بوقت صبح اور حاضرین کا شکریہ ادا کیا۔ بلدہ اور سکندر آباد کے تقریباً ڈھائی سو
 مدرسین کے علاوہ تعلیمات کے بہت سے عہدہ دار اور پروفیسر صاحبان نظام کالج و طلباء
 موجود تھے۔

انجمن اساتذہ شاخ ریسیڈنسی میں وکٹوریہ کالج گوالیار کے پروفیسر مشر آری۔
 کے کلرک فرنی۔ ایم۔ اے۔ یل۔ بی۔ نے بتاریخ ۱۱-۱۲-۳۷ء اکتوبر ۱۲ بجے بھارت مولوی سید علی اکبر صاحب
 ایم۔ اے (کینیڈا) مدد تعلیمی خیالات پر ایک پر مغز تقریر کی۔ اثنائے تقریر میں صاحب موصوف
 نے جرمنی اور امریکہ کے ان مدارس کا ذکر کیا جن کا کہ انہوں نے سائنس کیا تھا اور اچکل بورڈ
 اور امریکہ میں جو جدید تعلیمی لہر پھیل رہی ہے اسکی خصوصیات بیان کیں۔

پہلے یہ کہ طلباء خود بخود عمل اور مطالعہ کے ذریعہ سے اپنی معلومات پر محاسب اور

دوسرے یہ کہ مدرسہ کے انتظامات خود طلباء کے سپرد کئے جائیں اور تیسرے یہ کہ جہاں
منزرا مطلق نہ دی جائے۔ اور طلباء میں حتی الامکان عمدہ عادات پیدا کر نیکی کو تشہید
انتظام تقریر پر صدر صاحب جلسہ نے جرمی کے حالات اختصار کے ساتھ بیان
فرمائے اور اسی ضمن میں وہاں کے طلباء کے اولیاء اور اساتذہ کے تعلقات طبعی معانہ
مدارس اور جسمانی تربیت کے طریقوں پر روشنی ڈالی اور آخر میں انجمن کی جانب سے
پروفر کلکٹر فی کا شکریہ ادا کیا۔

حیدر آباد کالج کوشیل کانفرنس | لے سالانہ اجلاس اس سال ٹاؤن ہال میں منعقد ہوئے
کانفرنس دیوالی کی چھیٹیوں میں ہوتی رہی نواب ذوالقادر جنگ بہادر کا خطبہ صدارت
پراز معلومات اور دلچسپ تھا۔ کانفرنس کے تفصیلی حالات پر آئندہ اشاعت میں روشنی
ڈالی جائیگی۔

آل انڈیا مسلم ایجوکیشنل کانفرنس | کے اجلاس بتاریخ ۲۶-۲۷ و ۲۸ دسمبر ۱۹۷۲ء منعقد
ہوں گے حیدرآباد کے قلیبی اور قومی حقوق کو ابھارنے کے لئے ایک مقامی کمیٹی قائم کی گئی
ہے جس کے صدر نواب سر امین جنگ بہادر نائب صدر نواب ذوالقادر جنگ بہادر
مستمر اعزازی مولوی عبدالعزیز خاں صاحب صدر ہتھرمیدک اور مولوی حفیظ اللہ صاحب
پرنسپل ٹرننگ کالج شریک معتمد مقرر ہوئے ہیں۔ اس کانفرنس کی استقبالی کمیٹی کا چندہ
رکنیت دس سہ کھار اور عام رکنیت کا چندہ (۷۵) کھار ہے۔

جو صاحب اس کانفرنس میں شریک ہونا چاہیں وہ اپنا چندہ مولوی حفیظ اللہ صاحب
پرنسپل ٹرننگ کالج خیریت آباد کے پتہ پر روانہ فرما سکتے ہیں۔ جہاں سے ان کو ایک
رسید ملے گی جس کے بوقت اجلاس پیش کرنے پر ٹکٹ داخلہ حاصل ہو سکیگا۔

ٹرننگ کالج | کے لئے اس سال ریاست حیدرآباد کی طرف سے دو مدرسے دھاک اور
چار مدرسے مسلم یونیورسٹی علیگڑہ بھجوائے گئے ہیں۔

- (۱) مسٹر ٹکنارائیں راؤ بی۔ اے صدر مدرس مڈل اسکول دھارا الشفار۔
 (۲) مولوی مرزا محمود علی بیگ صاحب بی۔ اے (عثمانیہ) صدر مدرس ہائی اسکول کریم نگر۔
 (۳) مولوی شیخ علی حسین صاحب بی۔ اے (عثمانیہ) مڈل اسکول مسعد پورہ۔
 (۴) مولوی اسد اللہ صاحب رضوی بی۔ اے (عثمانیہ) دو گار ہائی اسکول پچھنی۔
 (۵) مسٹر راجندر راؤ صاحب بی۔ اے دو گار گورنمنٹ ہائی اسکول جادو گھاٹ۔
 (۶) مسٹر جوشی اورنگ آباد۔

قطبہ تاریخ وفات مولوی عظمت اللہ خاں صاحب مرحوم
 مولوی محمد فاضل صاحب مدرس مڈل اسکول شاہ علی بندہ

ہر تابان آسمان ادب در حساب اجل چور وے نہفت
 ساری رحلت بگوش دل ہائے کمال عصر عظمت ایندہ گشت

تنقید و تبصرہ

یہ تقریب سے اخبارات جاری ہوتے رہتے ہیں۔ ان میں سے بعض
 اہم و اہم اور انتہا ایک ہی ہوتی ہے اور بعض رطب و یابس نے اپنی زندگی کے
 دن گناتے رہتے ہیں مگر بہت کم اخبار ایسے ہیں جو حقیقی معنوں میں ملک کی خدمات
 پہنچاتے ہیں۔

اگر ہم ٹمبر کے سالانہ نمبر کے متعلق یہ کہیں کہ ہندوستان کے روزانہ اخبارات
 میں صرف یہی ایک اردو اخبار ہے جس نے اپنے سالانہ نمبر کو اچھی تصاویر کے ساتھ
 نہایت آب و تاب اور بصیرت و کثیر شائع کیا تو بیجا نہ ہوگا جس کے لئے مولوی
 سید احمد محمدی الدین صاحب پیر اور مولوی عبداللہ خاں صاحب شریک مدیر قابل تہنیت
 ہیں اور یہ سالانہ نمبر مقامی حالات کے مضامین اور شہر یار و کن ملک کی بہرہ آوری میں

اور مشہور مقامات کی تصاویر کے لحاظ سے اپنا آپ نظر ہے۔
مختلف مذاق کے مضامین میں کئے گئے ہیں سنجیدہ مضامین کے ساتھ ساتھ بر^ط
مضامین لئے گئے ہیں۔

غرض ہر لحاظ سے ہمارے ملک کے اخبار کی یہ کوشش نہایت اچھی اور کامیاب

مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ نام پٹی سے وہاں کے سالانہ جلسہ کی روداد ویر میں ملی۔ ماہم مختصر
پسند اہم باتیں درج کی جاتی ہیں۔ فوقانیہ کا سالانہ جلسہ نواب ذوالقدر جنگ بہادر کی صدارت
میں منعقد ہوا تھا جس میں شہر کے مدارس کے اکثر صدر مدرسین دوسرے عہدہ داران
تعلیمات اور طلباء کے اولیاء مدعو تھے صدر مدرس صاحب نے مدرسہ کی سالانہ رپورٹ
سنائی صدر جلسہ نے اپنی تقریر میں مدرسہ کی تعلیمی حالت پر اظہار خوشنودی فرمایا مولانا
سید علی اکبر صاحب ایم اے (کنیٹ) صدر ہتم تعلیمات بلدہ نے سنز صدر اور
مہمانوں کا شکریہ ادا کیا۔ مدرسہ کے اسکاؤٹس نے بعض کرتب دکھائے۔ مدرسہ کے بچوں کو
انعامات بھی تقسیم کئے گئے۔ مدرسہ کی طرف سے تعلیمی نمائش کا بھی انتظام کیا گیا تھا۔

جاگیردار کلچ میں تبادلہ ہونے اور وہاں سے علیگڑہ جانے کی وجہ سے رسالہ
اپنے قدیم ایڈیٹر مولوی ندیم الحسن صاحب کی خدمات سے اب محروم ہو گیا۔ صاحب
موصوف نے رسالہ کے ابتدائی زمانہ میں جس دلچسپی اور محنت سے کام لیا اس کے ہم
شکر گدار ہیں۔

نظام گزٹ

ہفت روزہ

چار مینار حیدر آباد دکن

کا پہلا پرچہ ۱۹ دسمبر ۱۹۳۳ء بروز دوشنبہ اعظم اسٹیم پریس سے
نہایت آب و تاب کے ساتھ شائع ہوا اور ہر دوشنبہ کو شائع ہوگا۔

چند ہندوستان کے لئے

لے

سالانہ مع محصول ڈاک

۸

ششماہی

۸

سہ ماہی

۲۶

فی پرچہ

اشتہارات کے ساتھ اجرت ہر صورت میں پیشگی وصول ہونی چاہیئے۔
اشتہار کا مضمون صاف خط اور صحیح اردو میں ہو۔ غلات تہذیب اشتہار نہیں لئے جائینگے
دفتر سے اشتہار کا نرخ معلوم ہو سکتا ہے۔ فقط

منیجر

on the other. The sonnets of his college days won for him the admiration of his professors and others. The study of his favourite poem Tennyson's 'In Memoriam', made him early in life tackle the eternal problems of life and death. My friendship with him ran an uninterrupted course of over twenty-five years, and early in 1926 I noticed him reading a voluminous work called "Death and its M. stories". When questioned why he worried himself with such gloomy subjects, he courteously replied "Soon, or later death must come to all; shall we not seek solace by such a study?" The conversation which then followed convinced me that the soul was soaring high above the sensuous plane or, at least, had the premonitions of a journey into a region "from the bourne of which no traveller returns".

His out-look on life was naturally broad and his sympathies were no less cosmopolitan. If his work on "Nationalities" should ever see the light of day, it would be a valuable contribution to our national literature.

His Urdu poems were indeed excellent, both from the stand-points of inimitable style and profound thought, and remind one of a Shelley or a Keats. Urdu literature is poorer for this sudden disappearance of a young promising poet.

His official career demanded of him strenuous labour and when one observed him delightfully wading through voluminous official files and examination records, one always felt that to him, as to Thomas Carlyle, "Duty is religion".

His genial disposition and many fine qualities of head and heart entitle him to be regarded as an example of a perfect gentleman.

May his soul rest in peace !

OBITUARY NOTICE.

It is with feelings of deep regret and sorrow that we announce the sad death of Mr: Azmatullah Khan, B. A., Secretary to the Commissioner for Government Examinations, which occurred on the 14th October, 1927 at Madanapally, where the deceased had been removed for treatment. The late Mr: Azmatulla Khan was one of the ablest and most popular officers of the Education Department. His untimely death is greatly mourned by the members of the Hyderabad Teachers' Association, who at a meeting held on the 17th October, 1927, passed the following resolution :—

"The members of the Hyderabad Teachers' Association express their deep sense of regret and sorrow at the untimely death of Mr: Azmatullah Khan, Secretary to the Commissioner for Government Examinations, and consider that his death is not only a great loss to the cause of education in Hyderabad, but also to the cause of Urdu literature throughout India. They also desire to offer their heartfelt condolences to the members of the bereaved family".

We publish below a short note on the late Mr. Azmatullah Khan which we have received from Mr. G. A. Chandawarkar. M. A., Head Master, Residency Middle School, Hyderabad Deccan :—

The late Mr: Azmatullah Khan received his early education in the Hyderabad Residency High school and later on took his B. A. degree from the Ajmere College (Allahabad University) with philosophy as his optional subject. Besides being fond of philosophy, he was endowed with a poetic gift of no mean order, and was an admirer of the poems of Shakespeare, Wordsworth and Tennyson on the one hand, and Firdousi, Sadi and Hafiz

Y. M. C. A. Physical Training School in Madras, and hoped that the matter of training would be extended to the entire staff. In the end, he supported the claim of the Methodist Boys' High School to receive from H. E. H. the Nizam's Government and the Residency Authorities the same liberal treatment as regards grant-in-aid as other schools were receiving

A feature of the day was an exhibit of school work, including class work, Kindergarden work and a variety of garden vegetables.

The 3rd Anniversary of the Nampalli High School was held on the 28th October under the presidency of Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-Law, Home Secretary. The report read on the occasion by the Head Master Mr. R. Chary, B.A., B.T, showed that the school had made satisfactory progress in all directions. After distributing the prizes, Nawab Zulkadar Jung Bahadur made a speech in the course of which he expressed his appreciation of the work done in the school, particularly in regard to physical education and manual training. Mr. S. Ali Akbar, M.A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, thanked the President on behalf of the school.

We regret that lack of space compels us to hold over for a future date the tabular statement showing the results of the various examinations, which we promised in our last issue.

education, the characters of boys, and warned against judgment based entirely on the statistics presented. "How many of us", he said, "have picked up casually the treasures of wisdom that we prize most? A boy is often made of marred by what he does in his leisure time." Opportunities for growth and the development of responsibility were given an important place in the programme of the school. In this connection twelve trades were mentioned as being carried on commercially in the hostel, including whitewashing, carpentering, cooking, gardening, tailoring, book-binding, tinning, goat and poultry raising, commercial photography, painting and shop-keeping.

The chairman spoke warmly of the phenomenal growth of the school since its inception six years ago to its present enrolment of 240 students, and urged that its development in all its phases be continued as in the past.

In congratulating the school on its emphasis on vocational training, he remarked:—"In my recent visit to Europe I noticed this strikingly apparent everywhere—in England, Germany and Switzerland. Of course, examination certificates are a vocational preparation in so far as they prepare candidates for Government service, but already there is an over-supply of such candidates in this city, and it is becoming more and more important that schools should prepare students to support themselves by work when they leave school. I might remark in this connection that personally I do not feel that vocational training should be allowed to invade the primary schools. Manual training may be made effective use of there, but I feel that our primary schools should limit themselves to fundamentals and leave the training of students in their life vocations for upper schools to take care of."

The chairman further complimented the school on having an athletic director trained in the very excellent

her peoples justify her claim until her inhabitants have learnt the same lessons of mutual toleration and respect".

Before concluding his speech, the Chairman announced a few generous donations from the parents of the pupils.

The meeting came to an end after a vote of thanks had been proposed to the Chairman by Nawab Sir Amin Jung Bahadur.

Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab) presided at the Anniversary gathering of the Methodist Boys' High School. High School held in their beautiful hall on October 7th.

A varied programme was given to a large and appreciative audience. A number of clever recitations and songs brought a hearty applause. One tableau depicting "A Day in the Methodist Boys' School" cleverly illustrated the events of a day in school. For example when "food disappeared into hungry stomachs," a little boy disappeared into an empty box labelled "Empty stomachs," and when four o'clock comes, another boy labelled accordingly dashes into the stage with an enthusiastic shout. A scene from "The Merchant of Venice" was given in Indian costume and exceedingly well done in the case of Shylock. The appropriateness of the costumes showed well how catholic are the characters of the great dramatist. It will be remembered that a version of Shakespeare given in London a couple of years ago in which bowlers and sack coats featured aroused considerable comment, and there is a real opportunity for such a production of Shakespeare from the Indian standpoint.

The Principal Mr. George Grden, M. A., in his report regretted the impossibility of attempting to sum up the progress made during the year in that most important phase of

College Section The Osmania College
High School Section The City High School
Middle School Section The Residency Middle School.
Primary A. Section The Nampalli High School
Primary B. Section	... The All Saints' High School

In the Inter-school Cricket Tournament, which has been inaugurated this year, the Madrasae Aliya beat the City High School in the final, Meraj Ali scoring 100 runs in the 1st and 198 in the 2nd innings for the winning team.

School-day Celebrations.

St. George's Grammar School, Hyderabad, held its Prize Distribution Day on the 23rd July, 1927, under the Chairmanship of the Hon'ble Mr. L. M. Crump, C.S.I., C.I.E., I.O.S., Resident at Hyderabad.

The occasion was also made use of for opening the new school building. After a few items had been gone through by the pupils, the school report for 1926 read by the Principal and the prizes distributed, the Chairman made a long speech in the course of which he praised the good work done by the school. Speaking about the necessity for boys of different creeds learning the value of mutual respect and toleration, he remarked :—

“ I do not wish to say one word against religion as such, but the greatest sword of division among peoples has been the bigoted intolerance that religion has from time to time produced. To take an example from Europe, Germany was never able to unite and realize its own strength until Roman Catholics and Protestants learnt to live side by side with mutual respect and toleration. Similarly, I do not believe that India will ever take in the comity of nations the high place to which her ancient history and spiritual capacity of

ters Rovers in Urdu. The Medak Scouts gave a display of scout games. At the conclusion of this part of the programme, His Excellency distributed the renewed warrants and charters to the Scout Masters and trophies for the competitions organised by the Head Quarters to the following successful teams :—

First Aid	City College.
Signalling	...	Vivek Vardhani School,
Fire Lighting	Residency Middle School.
Bridge Building	Mufeedul Anam School.

Mr. S. M. Hadi, Director of Boy Scouts, thanked His Excellency for honouring the function with his presence and gave a brief account of the progress of the Scout Movement in Hyderabad. He said that there were 870 scouts on the rolls and scout troops were being organised in the districts also. Speaking about some of the objections raised against scouting, he emphatically denied that scouting interfered with the studies of the boys, pointing out that out of the 410 scouts who had appeared in different examinations this year, no less than 327 had been successful.

His Excellency in his reply congratulated Mr. S. M. Hadi on the progress that scouting had made under his directorship. He said that he was very pleased with all that he had witnessed during the function and hoped that more troops would be formed soon. Scouting, he said, was going to confer great benefits on the young generation of the State.

The function terminated with three Cheers to H. E. H. the Nizam and to His Excellency the Maharaja Bahadur.

The following is a list of school and college teams which won the various football tournaments held recently under the auspices of the Hyderabad Athletic Association :

Football and
Cricket.

countries. Nawab Zulkadar Jung Bahadur also advocated the establishment of adult schools and the provision of greater facilities for the education of the children belonging to the so-called depressed classes. In the end, he drew attention to the fact that Government could not do much for the educational advancement of the country without the cooperation of the public.

The Hyderabad Boy Scouts celebrated the Scout Day on the 4th October at the Nizam College under the distinguished patronage of H. E. Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur. Twenty two Boy Scout and Rover Troops, including those of Nalgunda and Medak, took part in the march past and the displays.

On his arrival, His Excellency was welcomed by a general salute. After the ceremonies of the flag hoisting, the renewal of the scout oath and the investiture of new scout-masters had been gone through, all the troops marched past before His Excellency.

Then followed an interesting programme of scout displays, some of which were conducted simultaneously. In spite of the fact that it was raining during the function, the ground was surrounded by a large number of spectators.

The special displays of Pyramids, Flag-drill, First Aid and songs given by the Chaderghat, Nalgunda, Dharamvanth and Madrasai Aliya Scouts respectively were much appreciated by everyone present. Then His Excellency inspected the various bridges that had been prepared by the City College and Head Quarters' Rovers and Jagirdar College Scouts, the fire brigade drill of the City College Scouts and the huts and tents improvised by the Nampally High School and Residency Middle School Scouts. The Vivek Vardhani Scouts signalled a message in English and the Head-Quar-

ideas mentioned by Prof: Kulkarni being practised in a number of schools in Berlin. He then described how parents in Germany cooperated with the schools in the physical welfare of the boys. He also referred to the important part played by music, rythmic exercises and excursions in the German schools. On the question of corporal punishment, he remarked that never having been a school teacher himself, he was unable to say whether this kind of punishment could be entirely dispensed with, but he agreed with Prof: Kulkarni that much depended on the personality of the teacher. Finally, he expressed his appreciation of the work done by the League of Parents and Teachers, and on behalf of the Teachers' Association, thanked Professor Kulkarni for his interesting and instructive lecture. Mr. Chandawarkar, M. A., Branch Secretary of the Association, proposed a vote of thanks to the Chairman.

The 8th Session of the Hyderabad Educational Conference was held on the 25th and 26th October, 1927. In his able and illuminating Presidential Address,* Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-law, Home Secretary, gave facts and figures to show the progress of education in H. E. H. the Nizam's Dominions in recent years. He regretted that from the point of view of literacy, the Hyderabad State was still very backward, and he expressed the opinion that only the introduction of compulsory primary education could break down ignorance in the State. Referring to the question of the education of women, he said that inasmuch as the Purda system was the greatest obstacle in the way of the social and intellectual uplift of women, this system must be modified, especially as the kind of Purda which was now prevalent in India was neither sanctioned by religion, nor had a parallel in other Islamic

* Extracts from this address will be published in our next issue.

travelled in America and Germany with a view to studying the new experiments in education which were being carried on in those countries.

In the course of his address, Prof: Kulkarni described the Experimental Schools which he had visited in Hambourg. He said that the leading characteristics of these schools were: (1) that they worked not according to a timetable prepared by the Head-Master, but according to the choice of subjects made by the pupils themselves; and (2) that discipline was maintained through love and sympathy and not through fear. The learned lecturer condemned corporal punishment on the ground that it was brutal and calculated to destroy all initiative in the boys. The other new tendencies in education to which he referred were medical inspection of schools, intelligence measurements, self-government, the separation of backward boys, the teaching of the principles of the League of Nations and the importance attached to rhythmic exercises, music and dramatic performances. Speaking about the personality of the teacher, Professor Kulkarni regretted that too many Indian teachers lacked idealism and preferred to move in ruts. He pointed out that it was not enough for a teacher to be a master of his subject. He should also be modest and sympathetic. He, therefore, suggested that in selecting a candidate for a teacher's post, Inspectors of Schools should not be guided merely by his academic qualifications, but that they should, after a personal interview, make sure that he also possessed other qualities essential in a teacher. In the end, Professor Kulkarni explained the objects of the League of Parents and Teachers and expressed the hope that the League would receive the sympathy and support of the Hyderabad public.

In his concluding remarks, the Chairman said that though he had not had an opportunity of visiting any Experimental Schools in Germany, he had seen many of the

The Government of Bombay have appointed a strong Educational Re- and representative Committee under the chair-
organisation in manship of the officiating Director of Public
Bombay.

Instruction to consider and report on (a) the reorganization of Primary and Secondary school courses with a view to their proper co-ordination and the removal of duplication of studies in the Vernacular and English, and (b) the introduction of vocational and industrial training in Primary and Secondary schools of the Presidency. Another Committee is to inquire into and report on the question of making physical training compulsory for boys in the Primary and Secondary Schools of the Presidency.

With a view to popularising agricultural training in the secondary schools, the Punjab Government had
Agricultural introduced in 1919, as an experimental measure,
Training in the a scheme providing for the establishment of
Panjab Schools. small farms in certain schools in the Province.

In the course of the past 8 years, the results of this experiment have been remarkably satisfactory. The Punjab Government has now appointed a Committee to give a more definite and detailed guidance in the matter. In an agricultural country like India, this is decidedly a move in the right direction, and we hope that before long the example set by the Punjab will be followed in the other parts of India.

Under the auspices of the Residency Middle School Branch of the Hyderabad Teachers' Association, Mr. R. K. Kulkarni, M.A., LL.B., Professor,
Prof: Kulkarni's Lecture on "New Ideas in Education". Victoria College, Gwalior and Secretary of the

League of Parents and Teachers, delivered an interesting lecture on "New Ideas in Education" on 12th October, 1927. Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab.), presiding on the occasion, introduced the lecturer as one who had

connection with the Extension Lectures organised by the Osmania University. During his stay here, he gave, at the request of the Hyderabad Teachers' Association, a lecture on "The Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools". This lecture, a summary of which will be published in our next issue, was full of useful information and was much appreciated by the audience. Mr. K. Burnett, M. A., (Oxon.), Principal, Nizam College, presided.

A Conference of Muslim Teachers of the Bombay Presidency was held on the 16th October, 1927 under the auspices of the Muslim Educational Conference. The Conference was opened by Dewan Bahadur Hari Lal Desai, Minister for Education, Bombay Government, who in an interesting speech deplored that teachers were mainly concerned with their personal grievances and advancement and totally neglected their duty to advance the education of their pupils. Why should, he asked, pupils require tuition at home if the teacher did his duty during school hours? Referring to the question of medium of instruction, he advised Muslims to be content with the teaching of Urdu as a second language. Lastly, he emphasised the need for the appointment of Muslim women teachers for primary schools.

In his Presidential address, Mr. Fazul Ibrahim Rahimtoolah dealt mainly with the various grievances of the Muslim community in regard to educational facilities in the Bombay Presidency. Mr. M. R. Jayaker also spoke on the occasion. He said that one of the aims of education in India today should be to bring the Hindu and Muslim youths together in a spirit of common brotherhood. He advocated the preparation of text books on the beauties of democracy in Islam, which would be studied and appreciated by the Hindus, and in that way he thought the Hindu and Muslim communities would be brought closer together.

NOTES AND NEWS.

Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon.), Deputy-Director of Public Instruction and Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab.), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan, returned from Europe on the 20th September, 1927, and were received at the Nampalli Station by a large number of friends, officials of the Education and other Departments and teachers. At the conclusion of the Imperial Education Conference in London, Mr. Syed Mohamed Husain visited Denmark to study the organisation of rural education in that country, while Mr. Ali Akbar attended the World New Education Conference at Locarno and subsequently visited a number of Secondary and Primary schools in Germany. We publish elsewhere an account of the Imperial Education Conference as well as papers read on that occasion by the Hyderabad delegates. We hope to receive from them later on other articles dealing with their tour on the Continent.

Under the auspices of the Osmania College Old Boys' Association, Mrs. Sarojini Naidu delivered a lecture on "Youth and Tomorrow" on the 13th October, 1927. She pointed out that Hyderabad had always been noted for its traditions of Hindu-Moslem unity, and made an eloquent and impassioned appeal to the students to maintain these traditions. At the same time, she warned them against narrow patriotism and exhorted them to live up to the ideal of universal brotherhood, which knew no bounds of country, creed or community.

Professor Seshadri, M. A., Professor of English, Benaras Hindu University and President of the All-India Federation of Teachers' Associations, visited Hyderabad recently in

The strength of these invisible bonds of friendship is incalculable; in hours of crisis they have even averted wars. Hence the school has an exceptional opportunity of engendering that "spirit of goodwill," which a leading writer has said is the first essential towards the solution of racial differences. An ounce of humour and a sense of fair play and understanding of each other is often worth pounds of fervid eloquence about racial unity. The words of the Oxford tutor quoted by the Resident could apply to others as well as to teachers. "Do you attach any meaning to your words"? To get into the arena where the work of moulding the future generation is slowly but surely being done would sometimes be a more telling way of achieving the desired end. It may of course involve sacrifice, but in the school lies the solution of much that is agitating India to-day.

From this point of view we must deplore the tendency, too much in evidence of recent years, to establish communal or denominational schools. It necessarily makes for narrowness and a false outlook if education is run on class or communal lines. The first produces snobs and the second bigots who become feeders of social or racial prejudice. A school is a miniature world and, as such, should have room for the composite elements that make up the world as we know it. A certain international students' federation has for its motto "Ut omnes unum sint" (that they all may be one) and it is an ideal we would commend to all those in charge of our educational institutions for their consideration in the shaping of their school policy if the schools are to make their contribution to the solution of India's present day problems. The opportunity is there if we care to use it.

EDITORIAL.

Education and Racial Differences.

THE Hon'ble Mr. Crump, O. I. E., Resident at Hyderabad, in his speech at the recent Prize Function at St. George's School did well to call attention to the service rendered by our schools to the cause of national peace and understanding. The personal and more selfish ends of education are so much more apparent that the deeper and more social aspects are at times forgotten and overlooked. Service to the community was the basic idea of Greek education. They first saw clearly that true education must not only individualise but also socialise, and planned accordingly. In recent times, though in a somewhat different way, we have the object lessons of Japan and Germany, who have shown to the world how the whole outlook of a nation can be changed in a few decades by means of education. It is strange that this fact tends somehow to be overlooked as a solvent towards remedying present-day problems in India.

It is not only by emphasising in the curriculum ideas of the unity and the mutual dependence of mankind that the desired end is to be reached ; it is more particularly through the almost unique opportunity that the school provides for developing that fellowship of race with race in all the intimate associations that make up school life. It is a great thing to see boys of different nationalities playing together on the football field under a captain elected irrespective of race and all pulling together in the team work essential for a common end. It is this spirit we must try and conserve and continue. When all is said and done, the relations of the races with each other are not determined by government or congress resolutions, but by the personal contacts in a myriad ways of multitudes of individuals with each other.

(6) The teaching of history must be freed from national bias and false patriotism. History teachers must be men of broad vision and wide sympathies, who can see their national history in its true position as regards the history of the world.

Along with the Conference had been organised an educational exhibition, which gave one an idea of the attempts that are being made in the New Education Schools to develop the creative instincts of the pupils.

What impressed me most about the Conference was its free and friendly social atmosphere. Those present mixed with one another without reserve and exchanged views freely, each one being eager to learn something from his or her colleagues. There was not the slightest evidence of national or racial prejudice at this international gathering, which shows that the members of the New Education Fellowship are really sincere in their efforts to promote international sympathy and goodwill by means of education.

sympathy.

Director of the International Bureau of Education, Geneva.
Nearly 1200 educationists from 42 different countries were present.

An interesting and useful feature of the Conference was that experts conducted study groups on the various problems connected with the New Psychology in Education, Individual Methods, Experimental Schools and New Ways of Teaching. Among the formal lectures organised by the Conference was one by Sir J. C. Bose, F. R. S., on "The Unity of life". The great Indian botanist explained how his discoveries that trees and plants have nervous organisms like those of human beings illustrated the unity of life. Drs. Harold Rugg and Washburne of U. S. A. delivered interesting and instructive addresses on "Curriculum Making" and "Freedom by Individual Mastery" respectively. I regret that, owing to lack of space, I cannot report these lectures in the present article, but I hope to be able to do so at a future date.

The chief points urged by the other speakers whom I heard were as follows:—

(1) The aim of education is the release of faculty and not the accumulation of facts. The child develops through activity and self-expression. He should therefore be freed from passive receptivity, while the environment should be so organised as to bring out his best instincts.

(2) The curriculum should be fitted to the child, and not the child to the curriculum.

(3) Discipline must not be based on fear. Self-government should be a feature of all progressive schools.

(4) Social instincts should be cultivated in each child.

(5) No real education can be attained without the co-operation of parents both at home and in the school.

The World Conference on New Education

BY

S. ALI AKBAR.

ONE of the educational movements started in Europe and America after the War is the movement represented by the New Education Fellowship. The main principles which this society advocates are the development of the spiritual power and individuality of the child, the provision of an outlet in the school curriculum for the innate interests of the child, the promotion of individual self-discipline tending to self-government of the school community in collaboration with the teachers, the substitution of a spirit of co-operation for the spirit of selfish competition in each school and the co-operation of the two sexes in and out of class hours. It is claimed that schools rightly conducted along these lines "will develop in each child not only the future citizen ready and able to fulfil his duties towards his neighbours, his nation and Humanity as a whole, but also the man conscious of his own dignity as a human being and recognising the same dignity in every one else".

A few private schools have been established in Europe and America for the purpose of putting the above-mentioned principles into practice. The Fellowship also endeavours to promote its aims and objects by publishing international magazines in English, French and German and holding an international conference every second year.

I took advantage of my recent visit to Europe to attend a few sessions of the 4th Conference of the Fellowship, which was held at Locarno from the 3rd till the 15th. August, 1927, under the presidentship of Professor Pierre Bovet,

self-expression that are surging in him, well and good; he accepts arithmetic and composition as part of the scheme of things, as values that he can appreciate and strive for. Otherwise they represent but an unreal world of symbols which the incomprehensible ways of the adult have imposed on him and which has to be faced with ill grace. It is a recognition of this truth that has revolutionized instruction in early stages in countries where light has dawned. There the attempt of the teacher is to subordinate learning to life or rather to make learning grow out of the life of the child as a necessary part of the game and as helping to further the purposes he has in view. Consequently, the school life of children has no cramping or repressive influence. It rather releases their energies; they are happy because they work with a will, and the devil is defeated in his machinations!

Such, in the spirit of its working, will be the school of the future—an environment enriched not only by the intellectual and spiritual treasures of the past, but permeated with the peace and harmony of beautiful surroundings. It will truly be a “kindergarten”, a garden of children, where they will work and create, in freedom and joy. And they will create not only things of material value, but their own selves, entities which can grow only from within and which can never respond to purely outside dictation.



a subject and a living way of doing so. Even a small change like letting the boy choose his own theme for composition would make a great deal of difference in the spirit with which he sets about his work. The main thing is to avoid undue formalizing and a hard treatment and to allow every child, so far as possible, to choose his own method of work. By so doing you enlist his whole being, which is really bubbling with vitality, into the service of the task to be accomplished. If to this freedom of choice, you add the further stimulus of working for an end which the child accepts as his *own*, you have secured the ideal conditions for free, spontaneous and self-directed activity.

How is this to be brought about—this acceptance of the end as his own by the child? Ordinary common sense psychology helps us here. We know what a significant part is played by motive or purpose in adult activities. We *would* not do a thing whole-heartedly till we can see its purpose and recognize that it furthers some end we have in view. A wood-cutter, for example, finds his daily toil made tolerable, because of his bread-winning purpose. At the other end of the scale is the philanthropist, who labours in silence and unrewarded for the good of mankind. His labours are sweetened by the thought that they will bear fruit in days to come. Now is it not strange that we expect a child to work without this stimulus of purpose, without letting him see the end of the activity in which he is engaged? In the nature of things, he has a much smaller power of concentrated attention and of visualizing a remote end. But we either give him no clue at all to an appreciable end, or provide him with an end so remote as "getting educated for later life", which can have very little meaning for him. What is needed is to make the child feel that his studies are growing out of his life situations and helping him to meet them. If arithmetic, for example, helps him to achieve the purpose of planning out a garden, or composition serves as a channel for the forces of

child should be able to interest himself in the dictated tasks. Such work—whether in reading and writing, or in history and geography or in the so-called “arts”—does not give room to the child to express whatever is unique and distinctive in his individuality. It makes no appeal to his creativeness or originality. That is why his compositions are lifeless and drab; his history and geography are strings of names and dates rather than living growing realities; and even his drawing and painting have the same formal, mechanical quality. That is also the reason why the most active and vital interests of the child lie outside the class-room, in fact outside the school altogether—in sports, in social life, in personal hobbies of which the school usually takes no cognisance.

I have so far suggested two points. Firstly, that there should be an introduction of such real, practical, vital activities as will engage the child's whole being and cater for all his diverse interests. The formation of various societies and clubs for organising corporate games and studies of different kinds, the bringing out of a school magazine, the organization of scouting, social surveys and other similar movements belong to this category. And, secondly, I have hinted that a mere “patching on” of these extras, half-heartedly, over and above the regular routine work, will not do. These formal studies, themselves, have to be transformed into delightful pursuits by approaching them in a creative spirit. You have to turn your composition “lessons” into joint ventures of the teacher and the class at the “creation” of literature—prose and poetry—your history and geography lessons into an exploration of the adventurous life of man on earth, your science lessons into research work in the natural forces and phenomena and so on. The change will be certainly one of method, but more so of the point of view. It is not possible here to enter into practical details, but it is obvious that there is a mechanical way of teaching

activity, comprising the elements of work and play for which the boy's soul craves. At home play is his chief occupation. In school, therefore, there should be adequate facilities for play, only in a more educative and interesting form. In the workshop or the farm, the boy learns the use of tools and begins to understand practical processes of different kinds. At school, he should be allowed opportunities for doing manual work, organized and arranged in such a way that it will develop his practical powers more effectively and systematically. Thus the school is to be conceived of as an environment in which conditions of activity prevailing outside are reproduced in an idealized form—a sort of “controlled” environment—so as to yield the best results for the formation of the nascent personality. It must work out that happy harmony in work, play and life to which the “mad” priest in “John Bull’s Other Island” refers—“where work is play and play is life—three in one and one in three”. It is only when this new Trinity has been realized, first, in the miniature world of the school and then, through it, in the wider world outside, that education and life will be cured of the tension and unhappiness which now characterize them.

What represses most the free growth of the child's personality in school, the spontaneity of his spirit, is lack of opportunity for “creative” work. Work is creative when it is accompanied with joy, and the feeling that the worker is expressing some worthy element of his personality in it. Such is the work of a true poet, of a musician, of an expert batsman who feels that, with every stroke he is giving form and expression to his energy. They are all artists, doing creative work of one order or another. Work degenerates into drudgery when there is no call from within, when the motive force is an external compulsion with which the worker does not identify himself. Work in school is mainly of the this sort. Everything that the child has to do and does is minutely prescribed, and it is expected that somehow every

ched race", and disappeared. And with him disappeared also the "school" which he had so cleverly devised.

The above is the translation of a parable which I read in a thought-provoking little book, "Transformons L' Ecole", ("Let us transform the school") by Dr. Adolphe Ferrière of the J. J. Rousseau Institute at Geneva. As I read it, I thought I could not find a better introduction for the ideas which I want to bring out in this article. For it expresses, very vigorously and picturesquely, a protest against making the school a prison house for small children.

I believe all will agree that our schools, as they are at present organized, fail to capture the interest and stimulate the "joie de vivre", (the joy of living) in children. It is equally obvious that this state of affairs is a source of incalculable waste—waste of time and energy on the part both of the teachers and the taught. And in so far as our schools kill the joy, spontaneity and initiative in children, they are open to the charge of cherishing ideals which, as this parable puts it, Satan propagated hundreds of years ago. I want to make a few suggestions to indicate how we should set about transforming the school environment in order to make it a happy medium of interesting activity, ministering ceaselessly to the expression of the child's life and powers.

First of all, our teachers in India need definitely to get out of the belief that the school is primarily a place of "instruction"—a place where you have to "teach" certain "subjects" to more or less unwilling victims of your "pedagogy"! When you take away a boy from the active home environment which is teeming with all sorts of pleasurable pursuits, when you largely cut him off from work at the farm or in some workshop, which, in spite of all its shortcomings, is a valuable training ground for practical life, you must provide within the school, opportunities for varied

left them no time. Nothing was explained to them; they were simply coerced to do things.

Then they learnt what they had never learnt before. They tried to dissemble, to trick and to tell lies. The school forced itself by punishment, detaining and supplementary tasks to master the students whom it called insolent because he overflowed with the joy of living and the vital energy in him. It accused of transgression the healthy defensive instincts of the right spirits. For a moment it seemed that it had succeeded. The devil believed himself to be victorious. All schoolmasters, taking him for a saint, were devoted to him and laboured to kill the soul of children, to throttle their spontaneity, to over-burden their memory, to spoil their sane reason, to satiate them with book knowledge.

And from that day one sees this. According to the wish of the devil, a good number of people have become enervated, lean, wise, passive and disinterested in all things. They forgot the precept of Saint Paul, "Rejoice always, be always happy". God no more existed for them. For God lives only in healthy souls.

But the school hall was not perfect; it lacked that which forms the glory of prison-houses—the big keys, the locks, padlocks, and corruption.

Somehow the devil had made a miscalculation. One sees children jumping about in fields, climbing trees, making fun of the "false man of God". One sees them taking part in adventures, getting out of scrapes, becoming strong, practical, ingenious, and perservering. They will gain from this health, happiness, self-control, and self-sacrifice. They will know love, and repeat with the Evangelist, "God is love."

Then the devil ceased to laugh in his sleeves. He ground his teeth, he brandished his fist and cried to them, "Wret-

phemy. Children should know neither joy nor laughter. The love of one's mother is a danger—it effeminates a boy's soul. It is necessary to separate the child from the mother so that nothing may stand in the way of his communion with God. It is necessary that the young should come to know that life is effort. Saturate him with labour. All that may possibly excite interest should be banished. Disinterested labour alone is good. Pleasure means perdition ”.

Thus spoke the devil. The crowd bowed. They cried, “ We want to be saved. What shall we do ”? “ Create the school ” and at the devil's instigation, the school was created.

The child loves nature; we shut him up in closed rooms. The child loves to play; we make him work. He loves to see his activity serving some end; we see to it that his activity should have no end. He loves to move about; we oblige him to remain immobile. He loves to handle objects, we put him into contact only with ideas. He loves to use his hands; we only put his brain into action. He loves to talk; we constrain him to keep quiet. He wants to reason out things; we make him memorise them. He wants to search for truth; we give it to him ready made. He wants to follow his fancies free; we curb them. He wants to show off his enthusiasm; we invent punishments. He wants to serve of his own free will; we teach him to obey passively.

Very soon this regime bore fruit. The children toiled for a while to adapt themselves to the conditions of this artificial life. At first the mothers missed their children; they were told: “ It is as it ought to be ”. The fathers complained that their children did not help them at home or in the workshop; they were persuaded to believe that it was better that they should be at school. The children grieved at being separated from their home; the duties of the school

dealt with in different countries, is bound to lead to closer co-operation in education. But as His Royal Highness the Prince of Wales had observed the chief value of the Conference was to be found in the personal contacts which it enabled each member to establish and the opportunity it gave him for exchanging ideas and experience with his colleagues in the educational service of other countries.

THE CREATIVE SCHOOL

BY

KHWAJA GULAM-US-SAIYIDAIN, M. ED. (LEEDS)

Reader, Department of Education,

Muslim University, Aligarh.

THIS IS A TRUE STORY.

The devil one day came to earth and declared with regret that he still found people in the world who believed in goodness. As the devil is not wanting in a spirit of *finesse*, he soon discovered that these people presented certain common characteristics: they were good, that is why they believed in goodness; they were happy, that is why they were good; they were calm and balanced, that is why they were happy. The devil concluded that, from his point of view, all was not well in the best of all worlds and he pondered over the means of changing all this.

"In childhood lies the future of the race, let us begin with childhood".

He appeared to men in the form of a man of God and a reformer of society. "God", said he, "enjoins on you the mortification of the flesh." It is right that this should begin with the child. Joy is a transgression. Laughter is blas-

tion in promoting mutual understanding and good-will among the different parts of the Empire. A hearty vote of thanks was accorded to the Duchess of Atholl as Chairman and the Conference expressed its appreciation of the arrangements made by the Secretary and Staff of the Board of Education.

The social arrangements of the Conference included receptions given to the members by His Majesty's Government, the League of Nations' Union, Victoria League, League of the Empire, Lady Astor, Viscount Haldane, a dinner by His Majesty's Government and a garden party by Lord and Lady Eustace Percy. Earl and Lady Winterton invited the delegates and representatives of India to a tea party. Finally, the delegates had the honour of being presented to his Majesty and Her Majesty the Queen Empress at the garden party held at the Buckingham Palace on the 24th June.

There was also a tour programme arranged for the Conference. This included visits to the Scouts' Training Centre at Gilwell Park, Essex; Oxford, where a garden party was given by the Hon'ble Mr. H. A. L. Fisher, Warden of New College; Cambridge, where the Vice-Chancellor entertained us at lunch; Agricultural College, Wye; College of Physical Training for Girls, Dartford; and Technical Training Institution for Aircraft Apprentices, Halton Camp, Buckinghamshire.

The conference was really an informal meeting for the interchange of views between those responsible for education in the different parts of the Empire. The deliberations of the Conference revealed that in spite of the dissimilarity of conditions in the different parts of the British Empire, there were many educational problems which were common either to all or to the majority of them. A knowledge of these common problems as well as of the way in which they are

in England and Wales were : (a) medical examination of all children ; (b) the following up of special cases ; (c) provision of medical treatment ; (d) provision of special education for defective children ; (e) organised system of physical training ; (f) the teaching of hygiene ; and (g) the provision of meals for malnourished children. The service had now been extended to Secondary and Nursery schools. Among the points about which children were examined were (a) minor ailments, (b) defective vision, (c) conditions of the throat, (d) deafness and ear diseases, (e) dental defects and (f) tuberculosis. There were special schools for the blind and deaf. But while the School Medical Service did all this for the defective or diseased child, it did not neglect the normal child. The fundamental principle was that every pupil should come before the doctor at least three times during his elementary school career and twice during his secondary school career. Sir George then remarked on the importance of suitable physical training for every child, and in this connection, favoured the modified Swedish system, which, he said, was cheap, and applicable to all children.

Close of the Conference.

The final session of the Conference was held on the 8th. July. Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, thanked the delegates on behalf of the Government for the work they had done. A resolution was then passed expressing the loyalty and devotion of the delegates of the Conference to His Majesty and Her Majesty the Queen Empress and expressing their belief that education should be one of the greatest factors in promoting mutual knowledge and understanding and thereby fostering sentiments of active friendships and good-will between the different parts of the Empire. In the reply which was sent to the Conference by His Majesty's command, His Majesty reciprocated the views of the Conference as to the importance of educa-

Miss Evelyn Fox said that a teacher, especially a teacher of infant children, must possess a knowledge of the individual child and a power of adaptation. Therefore, it was necessary to train teachers for the task of handling such children.

Psychological Tests.

Dr. Myers introduced this subject. He remarked that psychological tests were useful in selecting students for various types of schools and advising them as to their future careers. The group tests were being much employed now for various purposes. It must be remembered that verbal tests were not enough for vocational guidance. Realising this, the Americans were now using objects as tests. But whatever tests were employed, they should be used as one's servants and not masters.

Dr. Ballard said that the word "intelligent" was often misunderstood. Too often it meant "interested in things which interest me". The psychological meaning was different. In the ordinary sense, "intelligence" began to grow at the age of 16; in the psychological sense, it ceased at that age. From the latter point of view, intelligence was independent of training, of knowledge, of culture, and even of interest. The distinction between promise and performance must be borne in mind. The psychologist looked not for performance but for promise. The usual verbal tests should be supplemented by other tests in order to secure the best results. In the end, he pointed out that intelligence tests were intended to supplement the ordinary examinations and not to replace them.

School Medical Service and Physical Training.

Sir George Newman (Chief Medical Adviser to the Board of Education) said that England was spending 3 million pounds a year for the physical care of the school children. The chief features of the School Medical Service

There followed a short discussion on Adult Education in India. Mr. Staley (Central Provinces, India) said that in view of the enormous volume of illiteracy existing in India, all the resources available had to be concentrated on the adult of the future and there was little available for the education of the adult of the present. Mr. Tydeman (Panjab) showed how Adult Education had raised the percentage of literacy in the Panjab. He added that adult schools were especially valuable for countering the lapse into illiteracy of the agricultural population. About 80,000 pupils attended such schools in the Panjab—at present, all of them men. Mr. McCoy (South Australia) expressed the opinion that the proper remedy for illiteracy in India would be compulsory education. The present writer said that for a speedy removal of illiteracy, it was necessary that, side by side with compulsory education, there should also be provision for adult education. He then pointed out that adult schools could be conducted very cheaply, and explained that this could be done by holding the classes in the existing school buildings in the evenings and engaging the teachers of Boys' schools for the teaching work on small allowances. Mr. Vakil (Bombay) spoke about the Women's Institutes which were beginning to be established in India.

The Problem of the Sub-normal Child.

Dr. Cyril Burt, Psychologist to the London County Council (Education Committee), dealt with the various types of so-called "Subnormal" children—Mentally Defective, Dull and Backward, Delinquent etc., the proportions in which they are found in school population and the necessary differences in their treatment accordingly as the causes of trouble are innate and largely irremediable or accidental and curable. He also showed the importance of detecting at an early age children who might otherwise become permanently neurotic in later life. The foundation of all such work, he said, was the close study of the individual child.

advice to teachers and education authorities actually using or contemplating to use wireless in schools. The wireless lesson was given in the form of a lecture, but the class could and did take its part—*e. g.* in music and folk-dancing. Two things were necessary for the success of the wireless lesson:—(1) the teacher should understand how to handle it; and (2) the receiving set must be a good one. In the end, Sir John Reith said that the B. B. C. was making experiments for instituting in England a service which could be picked up in the Colonies and Dominions.

A short discussion followed, after which the Conference heard a demonstration, including a music lesson, a French lesson and a lecture on the Eclipse. Subsequently, the delegates visited the studios of the British Broadcasting Corporation.

Adult Education.

After tracing the history of the Adult Education movement in England, Mr. R. H. Tawney said that in recent years the movement had grown so rapidly that there were now about 26,000 students in England and Wales attending classes of one kind or another organised by the Workers' Educational Association and other voluntary organisations. The subjects were chosen by the classes and varied widely, but social and economic studies played the most important part, and all courses were non-vocational. Sir Percy Jackson remarked that Adult Education was not solely concerned with intellectual improvement; it should impart information to adults about hygiene and other branches of science. It could build up the physique, widen the mental and aesthetic horizon, and even improve the industrial efficiency of the people by giving them a knowledge of the science of the industry in which they were engaged. Mrs. Nugent Harris described the work of the Women's Institutes.

facture. The great point in favour of educational films was that the children liked them immensely. Care should be taken to see that the language used in the captions was suitable. The film habit, she said, had come to stay, and it was for all concerned to try to improve the standard of taste in films.

The following resolution was then passed :—

“That this Conference, recognising the far-reaching educational influence of the Cinema both inside and outside the school, on the one hand, earnestly hopes that the competent authorities will take every possible step to prevent the display of demoralising films, and on the other hand, desires to emphasise the importance of the production and use of wholesome and suitable films which will convey an accurate impression of the life and conditions of all parts of the Empire.”

On the 6th July, the delegates attended an exhibition of educational films and cinema apparatus, organised for their benefit by the Film Group of the Federation of British Industries.

The Use of Wireless Broadcasting in Education.

Sir John Reith described the organisation founded in England for using wireless broadcasting as a social and educational force. This organisation, he said, was a compromise between Government control and independent management, the revenue being collected by Government and the details of routine administration being left to a body, which, while independent, had no commercial motive. On the educational side, the British Broadcasting Corporation had set up advisory committees of experts. Besides broadcasting educational matter, they issued “follow-up leaflets”, notes, maps, etc. and gave, on technical and educational points, free

culum. To divorce geography from economics, he said, was to take from each its greatest significance and its best contribution to a sound liberal education.

In her concluding remarks, the Duchess of Atholl agreed that in view of the limited school time, it was a mistake to give too much attention to the details of "Domesday Book" or of the Feudal System, to the neglect of more important matters. She also agreed with Dr. Paranjpye that children could not be interested in history unless they were told something about the great men of their own country.

The Cinema in Education.

Mr. H. J. R. Murray (Divisional Inspector, Board of Education) at first drew attention to the limitations of the cinema as a means of education. The film was a mass method, while the general movement in schools to-day was away from mass methods, towards individual treatment. The film could convey information, but it could never train the pupil in the art of thinking. However, the film was useful in suggesting new interests. It might also be employed profitably for the purpose of revision. It should always be borne in mind that the film was never intended to supplant either teachers or books. The general scheme of work should guide the film and not *vice versa*.

Other speakers spoke about the usefulness of the film in teaching geography, nature study and, to a certain extent, history, and the desirability of producing really good films of the Empire.

The Duchess of Atholl, in summing up, said that the possibilities of the cinema in school were no doubt limited, but the film could be used profitably for stimulating interest, e. g. in nature study, geography, and processes of manu-

19th centuries, as was usually done at present in schools and colleges. The student of politics could not find a better laboratory than the Empire for pursuing his researches.

Professor Newton of the London University drew attention to the need for preparing suitable text-books for school students. In the ideal text-book the story of the economic development of the Empire must play a larger part than it did in the text-books now in use, for economic problems always had a vital influence on the life of a nation.

Professor Clarke (South Africa) suggested that the history of British expansion should not be entirely detached from that of other European, African and Asiatic peoples.

Dr. Paranjpye complained that the history text-books now in use in Indian schools and colleges were unsatisfactory. These institutions, he said, needed text-books which would deal less with wars and more with the careers of great Indians and with the economic and social development of the country, and which would, above all, be impartial.

Mr. E. A. Benians of the Cambridge University said that the teaching of Imperial History should be carefully co-ordinated with the teaching of geography. In the school the child must begin with his own history, the history of his own locality, and proceed from that to the history of the larger country of which he was a member, and then to the outer world.

Mr. Ormsby-Gore, M.P., said that in the past geography had been taught as topography and cartography, and that too mechanically. It was too often forgotten that geography was a realistic, human and scientific study, and that with its roots in geology, archaeology, anthropology and social science, it could become a sister science to history. Mr. Ormsby-Gore also emphasised the need for giving to economic geography a more prominent place in the curri-

not arrived. At the same time, schools should not be allowed to be dominated by external examinations. If the principle that the varied capacities of children demanded various courses of studies were accepted, it followed that within reasonable limits there should be alternative examinations. The school record was undoubtedly a useful safeguard against the undue domination of examinations. With regard to the value of inspection, she remarked that the day of the Examiner might go; that of the Inspector would never go. Inspection was important not merely as a means of testing the efficiency of a school, but as a means of proving guidance and stimulus. In fact, the Inspector should be regarded as the counsellor and friend rather than as one who imposed tests.

Special Sessions.

The subjects in Group D. were dealt with in special sessions, to which were invited experts representing the Universities, Associations of Local Education Authorities, teachers and other bodies.

Music in Education.

A very interesting paper was read on this subject by Sir Henry Hadow, a resumé of which will be published in the next issue of the *Hyderabad Teacher*.

Empire History and Geography.

Professor Coupland of Oxford, who opened the discussion, strongly recommended the inclusion of Empire History and Geography in the curriculum of all schools in the Empire. He thought that perhaps the practice at Universities of commencing at the chronological beginning and often never reaching modern times was chiefly responsible for the present ignorance of the history of the Empire among University students. It was far better, he said, to ignore Julius Caesar or William the Conqueror than to ignore the great figures of the Expansion of England in the 18th and

not valuable, because study thus regulated 'could never be satisfactory. Mr. Richey then welcomed the movement for freeing schools from the indirect control of external examining bodies and also favoured the plan for introducing practical, or non-university subjects, into the curriculum. With proper arrangement for the co-operation of teachers, an examination was much less harmful educationally and in these non-University subjects the co-operation of teachers was essential. Referring to the Cambridge Local Examinations, he said, that they were considered useful for such students in India as wished to proceed to Europe. But he thought that a proper solution would be to institute, for the benefit of such students, an examination in India recognised in the British Isles.

The admirable paper read by Mr. W. W. McKechnie, Deputy-Secretary, Scottish Education Department, is published elsewhere. Professor Peacock (Burma) and Mr. Tate remarked that an examination alone was not a sufficient test; the school records should also be taken into consideration. Mr. Davies (Cochin) thought that it was difficult to satisfy the requirements of public service and the various professions without an examination. An efficient school generally fared well in examinations. All that was necessary was to avoid unsuitable question papers. Disagreeing with Mr. Davies, the writer of this article expressed the view that a school which prided itself on its examination results was not necessarily an efficient school, as it might possibly have secured good results at the expense of sound education and such activities as were generally necessary for the formation of the character, and the improvement of the physical health, of the pupils. So, he said, care should always be taken to prevent examinations producing this result.

The Duchess of Atholl, summing up the discussion, said that the time for putting an end to examinations had

Dr. Merohant (Canada) stated that in Canada local effort had always been combined with central control, the responsibility for administration being divided between the Central Government and the Local Boards. The question was one of the manner in which each system had evolved. The Australian system might be the best for Australia; but in Canada a centralised system was not favoured.

Mr. Mathan gave an account of the system obtaining in Mysore, where, he said, over 90% of the Primary schools were maintained and administered by Government. He thought that the direct administration of education by the local bodies was not a satisfactory system.

Mr. Hodgson (Travancore) spoke in favour of the voluntary system. In Travancore the policy of Government was to help private enterprise liberally, and the result of this policy was that 65·6% of the pupils of school-going age were actually under instruction.

Dr. Viljoen (South Africa) described the School Committees existing in South Africa. These Committees, he said, were the local representatives of the Education Department and were very jealous of their powers. A useful rule in South Africa was that no school should be opened unless the local authorities were in a position to provide the site and building.

Examination and Inspection.

Mr. Richey (Government of India) spoke on "External Examinations". He started by saying that examinations no longer commanded the respect which they formerly used to do. They were never popular. An external examination he said, was not a part of education; properly regarded it was not the completion of an educational stage, but the beginning of the next stage. As an entrance test to a new course, it had its uses. As an incentive to study, it was

~~private and public~~ management, he remarked that Government endeavoured to maintain a high standard in their schools. The efficiency of the voluntary agency was sometimes high, sometimes low. It should, however, be the policy of Government to encourage and subsidise private effort. Referring to the question of administration, he agreed with Mr. Richey about the usefulness of *ad hoc* committees, but he said that it was necessary that Government should lay down the principles on which such committees should work and should also exercise the ultimate control.

Finally, Dr. Paraujpye expressed the view that the Central Government should have an important share in matters relating to University education. It was a mistake, he said, to hand over University education to provincial Governments.

Mr. Smith (New South Wales) said that in New South Wales the whole cost of education was borne by the Central Government, and that practically no school boards existed there. Mr. Tate (Victoria) stated that there were school Committees in Victoria, but they had no important administrative control, their function being merely to provide school equipment, buildings, etc. He claimed that many things in Australia were done better than they would be done if the system were managed by the local authorities. One of the disadvantages of private schools was that the teachers often stagnated in the same school for years. Under a centralised system, if the Department were alive and if it had efficient Inspectors, good journals and other means of guiding the schools, education could really advance better than under a system controlled and managed by the local authorities.

Dr. Butler (Irish Free State) expressed the opinion that the centralised system was necessary in Australia, because in a new country it was difficult to get people to give their time and money for education.

been transferred to special councils. He thought that there were obvious advantages in taking education out of the hands of ordinary local bodies charged with other functions of Government and handing it over to *ad hoc* authorities concerned only with education

2. What system should be adopted by Government in allocating grants to the local authorities for education?

Experience had shown that the local boards in India were not generally enthusiastic about raising an educational cess. The principal source of income was the grant from the Central Exchequer. How should this be determined? If it were determined accordingly to the revenue of each province the poor areas would suffer. Another possible basis was school attendance? But then it was very difficult to find out how far the attendance figures were genuine and reliable. Therefore, the best plan was to consider the needs of each area. In the Panjab a comprehensive survey of the educational needs of each area was made in 1918. Then a five-year programme was drawn up. Under this system, the Local authority worked according to a financial and educational programme approved by the Central authority, which contributed 10 p. c of the required expenditure. This system had been found to possess considerable advantages.

3. What were the comparative merits of public and private management?

In India where there was private management, the teacher himself was generally the manager. The Board schools were generally more efficient than private schools.

Dr. Paranjpye observed that real educational progress could only proceed with advance in local self-government. He also pointed out that the Local Boards in India needed larger grants from the Central Government for educational purposes. On the question of the comparative efficiency of

duced. But wherever and however it was introduced, the contact with the vernaculars must be maintained. He thought that the vernacular might be used much more than in the past. Speaking of Africa, he said that English should be taught in schools in Africa not as a means for superseding and suppressing native life, but the means whereby native life could be enriched and express itself. The Colonial Office, he remarked, was anxious to produce a better kind of African and not an inferior imitation of a European. Those who were thus taught should remain in touch with their communities and should become the leaders of their people.

School Government: Central, Local, Voluntary.

Mr. J. A. Richey (Government of India) opened the discussion on "The respective functions, in educational administration, of (a) Central Government; (b) Local Government; (c) Voluntary effort". Mr. Richey laid down three important principles.

(1) Education should take precedence in Local government.

(2) The chief responsibility for primary education should devolve on the Central Government.

(3) Voluntary effort is necessary to supplement the effort made by the public authorities, but it cannot replace the action of public authorities.

Mr. Richey then went on to consider the practical problems in India.

(1) The first problem was: To what form of local authority should educational administration be entrusted?

In India the function was exercised by the ordinary local bodies. But recently in some parts of India, *e. g.* Bombay and Madras, the educational administration had

Mr. L. C. Hodgson, late Director of Education, Travancore, asked whether the demand for the use of vernaculars as the media of instruction was really insistent in India. The publication of Sadler's Report had no doubt been followed by great enthusiasm for teaching through the vernaculars, but the pupils continued to prefer the English medium. Secondly, he said that it was not possible to conduct University education in the various vernaculars. His third objection against the use of vernaculars as media of instruction in the Secondary and University stages of instruction was that the adoption of this scheme would lead to a deterioration in the standard of English, as boys would no longer be taught in an English atmosphere.

Mr. H. G. Kreft (South Africa) remarked that in spite of all the criticism that had been directed against the paper read by the present writer, the main argument put forward had not been seriously assailed. The establishment of vernacular universities was certainly an ultimate ideal worth striving for.

Referring to Dr. Paranjpye's speech, Mr. Syed Mohamed Husain (Hyderabad) explained the place occupied by Urdu in the Hyderabad State, while the present writer, in his reply, pointed out that it was precisely because the leaders of the movement for vernacularising education in India were anxious that Indians should advance on modern lines by making the liberal ideas and methods of the West their own, that they advocated the adoption of the vernaculars as the media of instruction.

At the conclusion of the discussion, the Chairman, the Rt. Hon. Mr. Ormsby-Gore said that all were agreed that in the early stages of education the medium of instruction should be the local vernacular. As education proceeded, English, which was a world language, should be introduced. The problem was how and where English should be intro-

each province, and on this ground, criticised the Osmania University. He also expressed the view that for the study of a subject there was nothing so soul-killing as a translation. He declared emphatically that if India was to advance on modern lines, English must continue to be the medium of instruction for higher education.

With regard to the method of teaching English, Dr. Paranjpye said that while Dr. West and Mr. Phillips had advocated the teaching of English by the eye and the ear respectively, he personally was of the opinion that both the organs must be used. He defended the Direct Method and finally stressed the need for teachers of English being properly trained in phonetics.

Mr. J. A. Richey (Government of India) observed that the multiplicity of vernaculars in each province in India made educational administration difficult. However, he felt confident that the vernaculars would be used more and more in the secondary schools, especially in view of the recommendations of the Calcutta University Commission. He then discussed the question of the stage at which the study of English should begin, and expressed the opinion that even as a second language, the teaching of English should not be commenced until a pupil had learnt to read and write in his mother-tongue.

Mr. H. E. Bowman (Palestine) said that so long as English was the medium of instruction in the secondary schools of Egypt, the boys reproduced word for word passages out of their books. Now the adoption of Arabic as the medium of instruction had undoubtedly led to better results. In Palestine also pupils who read the various non-language subjects in Arabic were able to grasp them better than pupils studying in schools where the medium of instruction was English. Mr. Bowman, however, thought that the time had not come for using the vernaculars as the media of instruction in the University stage.

hitherto been taught only as a language of Expression, and hardly any attempt had been made in the schools to develop the reading ability of the pupils. If the policy of filtration was to succeed, it was necessary that more attention should be paid to the passive side of the study of a foreign language, i. e. to the teaching of English as a language of Impression. It was much more important that the Indian student should be able to read English than that he should be able to speak it.

Dr. West next described the experiments he had made at Dacca. The main principles underlying his scheme for a concentrated and selective course for providing for the extension of the pupils' English vocabulary are as follows:—

1. A child learns to speak by speaking and to read by reading.
2. Suitable books must be produced to develop the power of reading.

The words in the book should be selected according to their commonness in the language. Four new words per page would be a useful process, each new word occurring again and again.

Mr M. H. Phillips (Mauritius) described the difficulty of finding a satisfactory medium of instruction in communities heterogeneous in race. His own view was that English, taught as a second language by the direct or oral method, should become the language of instruction only at the post-primary and secondary stage after its use had been thoroughly acquired.

The discussion on the question of the use of vernaculars as media of instruction lasted for several hours. Dr. R. P. Prajpye, Member of the Council of India, took a prominent part in this discussion. He drew attention to the practical difficulties arising from the multiplicity of vernaculars in

too only for those students who went up to higher institutions with the special object of receiving instruction in agriculture.

In summing up the discussion, the Duchess of Atholl observed that it seemed clear that there were two main problems, one economic and the other educational, both found in almost all parts of the Empire. It was essential to have good brains on the land and equally essential that the rural child should have every possible educational opportunity. The solution of both problems depended on the teacher.

*The Use of Vernaculars in Education :
The Teaching of English.*

The full text of the paper read by the present writer on 'Vernaculars in Education' is published elsewhere in this issue of the *Hyderabad Teacher*. This paper was followed by one on "The teaching of English as the language of the Empire" by Dr. M. P. West, Principal, Dacca Teachers' Training College. He said that if we were to educate Indian boys and girls through the media of their vernaculars, we would open to them the door of a library with very few useful books on its shelves. The vernaculars were no doubt rich in emotional literature—poetry and religion—but they were deficient in information—science, technology, history etc. If the student was weak in English, he had no chance of access to the world's literature of information, because no translation bureau could possibly keep pace with the flood of publications on these subjects poured out every year in the English language. Thus Indian educationists were faced with this dilemma: Education through the media of the vernaculars meant lack of information, while the English system of education meant neglect of the emotional side.

Dr. West then observed that the original policy of the filtration of western ideas in vernaculars was sound, but it had failed because, owing to the official needs, English had

Mr. Tate (Victoria) read a very interesting paper on "Problems of the Rural School". He suggested that the courses of the small school in rural areas should be planned as generously as those of the city school. He also drew attention to another fact, which we in India often ignore, viz. that the rural teacher has opportunities denied to the town teacher for cultivating 'the seeing eye, the hearing ear and the understanding heart'. In Victoria, he said, many rural teachers realised this and made use of their opportunity, with remarkable results on the life—adult as well as child—of the whole district in which their schools were situated. I wish we could say the same of the rural teachers in India. But then our teachers are neither so well trained nor so well paid as teachers in Victoria, where, as Mr. Tate explained later on, great care is taken to train the rural teachers and to continue their training throughout their period of service by means of holiday courses and conferences.

Dr. Viljoen (South Africa) expressed the opinion that in a country like South Africa where agriculture is the greatest single national industry and the vast majority of the teachers must teach in rural schools, every teacher must be rural-minded, and every teacher trained should therefore be trained for a rural environment.

Speaking on "The problem of interesting town dwellers in rural pursuits," Lord Lovat said that education could do much to create a more intelligent appreciation of the attractions of country life, to stimulate co-operation and the co-operative spirit, to encourage industries and to inculcate thrift.

Dr. Munro (Nova Scotia) described the Danish system of rural schools. These schools, he said, followed the policy of teaching a few essential subjects and teaching these subjects thoroughly. An agricultural bias was not introduced until after the completion of the primary course; and then

ments by which a district might voluntarily adopt compulsion, and the efforts of the Government for improving the quality of teaching by diminishing the number of "single teacher" schools and untrained teachers.

Mr. S. Vakil (Bombay) gave the following reasons for the absence of the rural element in rural schools in India :—

- (1) Tendency to urbanisation.
- (2) The desire on the part of the rural population to receive the same kind of education as the urban population owing to the attractions of Government service.
- (3) Unsuitability of the curriculum.
- (4) Difficulty of securing teachers with a rural outlook.
- (5) Scarcity of officers having sympathy with rural needs.

At a subsequent session, Mr. Vakil read a paper on "Courses of Study for Schools in Districts which are mainly Agricultural". He described the measures recently adopted in Bombay for introducing into 50 selected primary schools a definitely rural course for older boys. These schools had grown new crops, brought new land under cultivation and produced other beneficial effects on local agriculture. The teachers were trained primary teachers who had undergone a special course of training for an additional year. Each school had a farm of one to five acres, taken on loan from the land-owners of the district, who usually showed much interest in the work. Certificates were awarded to pupils successfully completing the course, these certificates having the same validity (*e. g.* for admission to the public service) as certificates awarded to pupils of the same age completing the ordinary school course.

Chairman, in summing up the discussion, pointed out that the problem of female education in England was different from that in India, where there was no surplus female population. In England, all girls could not be prepared merely for the home, and in many cases, it was necessary to train them for earning a livelihood in future. She agreed, however, that domestic training should form a part of the education of every girl.

Rural Education.

The paper read by Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon.), on "The difficulty of bringing rural education into closer relation with rural life" appears in full elsewhere in the present issue of the *Hyderabad Teacher*.

Mr. H. E. Stapleton, Principal, Presidency College, Calcutta, expressed the view that the great need in India to-day was to encourage primary education rather than higher education. Mr. Staley, Inspector of Schools, Central Provinces, pointed out that the problem of rural education in India was different from that in countries like Australia, where literacy was almost universal. The chief aim of rural schools in India should be to spread literacy. It was enough to teach the boys the three R's and local geography. Mr. Tydemann (Panjab) described the measures which had been taken in the Panjab to cope with the problem of the lapse into illiteracy, which, he said, was very common in India, especially in rural areas. These measures were (a) oral propaganda, (b) schools for adults (c) village libraries and (d) the organisation of "rural" and "district Community Councils," which were formed on a voluntary basis, but received some aid from Government and employed various means of diffusing information and awakening interest. With regard to compulsory primary education, Mr. Tydemann remarked that the experiment had been more successful in the Panjab than elsewhere. He then described the arrange-

of the functions of the schools to find out the aptitude of each student, so that he might be educated accordingly. In this way, it would be possible to avoid the waste which was so common in India to-day.

Vocational Training for Girls.

Mr. F. Tate, Director of Education, Victoria, read an illuminating paper on the 'Training of girls as home makers'. He said that liberal education was not so much a question of subjects as of the way in which they were treated. Each subject should be taught in relation to practical life and students should be given an opportunity of doing practical work. For example, girls should be trained to do work which they would have to do in future as wives and mothers. The teacher, he remarked, was the heart and centre of the matter, and on the selection and training of the teacher depended the solution of the problem of devising an education which would be at once liberal and realistic in domestic, as in other subjects. Merely to introduce practical subjects into the curriculum would not necessarily result in introducing reality into education.

Miss Wark, Chief Woman Inspector, Board of Education, spoke on the "Training of Girls for trade and domestic employment". She described the lines on which the existing Trade schools in London were conducted. Girls entered these schools after the completion of the primary course. Great care was taken to carry on their general education and at the same time to treat the trade subjects in a truly educational manner. The schools not only trained pupils in the various trades, but helped them to find employment and continued to take interest in them after they had gone into workshops and studios.

Mr. Syed Mohamed Husain, Deputy Director of Education, Hyderabad Deccan, drew attention to the need for the differentiation of the curricula for boys and girls. The

Therefore, the alternative was to introduce vocational training in ordinary schools for boys of 13 or 14 years of age. This plan was being tried in the Panjab, where agriculture had been introduced in the Middle stage, the object being to give an opportunity to boys unable to go in for higher education to return to the land. An attempt had also been made to introduce a vocational element in the H. S. L. C. course by including commercial subjects in the curriculum, but this attempt had not been very successful owing to the strong desire of the pupils to go in for university education and liberal professions. In conclusion, Mr. Richey expressed the opinion that certain suitable areas should be selected for technical education, while elsewhere vocational education should be given in ordinary schools.

Mr. K. S. Vakil, Education Inspector, Northern Division, Bombay Presidency, described the conditions in the Bombay Presidency, where, he said, in view of the insistent demand for schools with a vocational bias, steps had already been taken and further steps were being taken to provide such schools. Mr. E. Tydeman, late Inspector of Training Institutions, Panjab, gave a brief account of the arrangements made in the Panjab for teachers' training in agriculture. Dr. Dunnicliff, Professor of Chemistry, Government College, Lahore, explained the importance of a knowledge of science for students desiring to receive industrial education and showed how necessary it was that the teaching of science in Indian schools should receive more attention than at present.

Mr. K. Mathan, Inspector General of Education, Mysore, read a paper on 'The relation of cultural and vocational aims in elementary and secondary education'. Referring to the antagonism between the cultural and vocational aims of education in India, he said that this antagonism had been produced in India by feudal and caste organisations. The two aims should really be complementary. It should be one

more practical element in the primary course in Canada. He said that this reform had made the children more interested; improved the attendance and led to the raising of the school-leaving age to 16. He also pointed out, with justice, that the school alone could not prepare for a trade. There must be co-operation between the school and the employer. A realisation of this fact, he said, had led the Education Authorities in Canada to set up schemes of apprentice training, which had proved highly successful.

Mr. Wicks, Chief Inspector of English Schools, Ceylon, drew attention to the need for each country working out its own educational system. In this connection, he showed how Ceylon had suffered from a wholesale importation of the English system of education, and explained the desirability of reorganising the educational system of Ceylon on a rural basis.

Vocational Education in India.

Mr. J. A. Richey, C. I. E., late Educational Commissioner in India, made a very interesting and instructive speech on 'Vocational Education in India'. He said that the popular clamour for vocational education in India really constituted a demand for a wider field of employment. But for the success of any scheme of vocational education, two conditions must be satisfied :—(1) There must be an effective demand on the part of employers for the boys who were trained in each school; and (2) boys must be willing to receive vocational education. These conditions were not generally fulfilled except in places like Cawnpore. Government service and the legal profession continued to be the greatest attractions.

Agricultural Middle schools had been opened in some parts of India in recent years, but they had not proved successful, because experience had shown that only dull and stupid boys who were unfit for higher education joined them.

- mutual recognition of Teachers' Certificates'; and 'Co-operation between Education Departments' were referred to Committees, the Reports of which were subsequently adopted by the full Conference.

It is not possible for me to give, in the space of a short article, even a summary of the numerous papers read or the still more numerous speeches made at the Conference. I shall, therefore, confine myself to giving a brief account of the discussion of questions which I consider to be of interest to India.

*Primary and Post-Primary education :
Academic and Vocational Aims.*

Almost all those who took part in the discussion on the questions included in Group A emphasised the need for bringing the 'primary' and 'post-primary' courses into closer harmony with the life and environment of the child outside the school and for providing alternative courses, after the primary stage, suited to children with a practical as well as literary or scientific bent of mind. Speaking on the question: 'How far should primary education be carried and when and how should bifurcation take place between vocational and academic instruction?' Dr. Viljoen, Director of Education, Cape Province, South Africa, laid down an important principle: On no account should primary education be treated on a utilitarian basis. It should confine itself to essentials and set aside all that is not indispensable. Bifurcation between academic and vocational education should not begin before the completion of the primary course. Dr. H. M. Richards, C. E., Senior Chief Inspector of Schools, Board of Education, expressed the opinion that the proper partition age would be between 11 and 12 years, and this opinion appeared to receive general acceptance. Dr. Merchant, Chief Director of Education, Province of Ontario, described the beneficial effects that had followed the introduction of a

speech which he made on the occasion, His Royal Highness remarked that the wide range of the Agenda 'reflected the extent and variety of the Empire'. Referring to the question of interchange of teachers, he emphasised the importance of this scheme in bringing the different parts of the Empire closer together and expressed the hope that further facilities would be provided for teachers to move about the Empire in the practice of their profession. In conclusion, he said, "The deliberations of so large a gathering of administrators will, I know, prove fruitful, but this Conference should derive no small part of its value from the personal contacts which it will enable you to establish. The exchange of ideas and experience with your colleagues in the educational service of other countries must effectively contribute to that closer co-operation in education which it should be one of our aims to secure."

As has already been mentioned in a previous issue of the *Hyderabad Teacher*, the subjects discussed at the Conference were grouped under five main headings, which were as follows:—

- Group A. Education in relation to the pupils' after career, with special reference to problems of post-primary and vocational education.
- Group B. Problems of special interest to tropical or sub-tropical countries where the population is of more than one race.
- Group C. Rural Education.
- Group D. New Ideas and Developments.
- Group E. Problems of Administration.

Four subjects arising under Group E, *viz.* 'Temporary Interchange of Teachers'; 'Difficulties arising out of Teachers' Superannuation Schemes and Salary Scales'; 'The

The Imperial Education Conference, 1927.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).

Divisional Inspector of Schools. Hyderabad, Deccan.

THE third meeting of the Imperial Education Conference was held in London from the 20th June till the 8th July, 1927, and was attended by delegates from the Governments of 45 countries within the British Empire as well as representatives of the India Office, Air Ministry, Home Office, Ministry of Agriculture, Colonial Office and a few other Departments of the Home Government. At a preliminary meeting held on the 20th June, Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, made an introductory speech, in which he drew attention to the fact that the focus of all the subjects included in the programme was to be found in the problem of post-primary education. Educational reformers in the past, he said, had tended to take, as examples of public education, achievements of the United States and Germany, but he hoped that the British Empire, having to focus and fuse an infinite variety of traditions and needs, might succeed in developing a balanced system of education superior to anything that had yet been developed elsewhere.

The Duchess of Atholl, D. B. E., M. P., Parliamentary Secretary of the Board of Education, was elected Chairman of the Conference, but on her suggestion, the Right Hon'ble W. Ormsby-Gore, M. P., Parliamentary Under-Secretary of State for the Colonies, was invited to preside over certain meetings at which questions relating to tropical and sub-tropical countries would be discussed.

The Conference was formally opened by His Royal Highness the Prince of Wales on the 21st June. In a brief

initiative with all the possibility and all the credit for failure or success. It is the most effective way of developing character and especially of turning a bad boy into a reliable one.

5. **Happiness.**—Promoted by good turns to others by cheery organised work for the community, by correspondence with fellow boys in other countries, and generally by the introduction of content, goodwill and love in his conduct of everyday affairs.

In organised work or games it should be made a point that every individual does his share in the cause of the whole.

It has been suggested that school might compete against school not merely in games but also in school work and that thereby keenness would be aroused among the scholars and the standard raised. Many teachers however see valid objections against the scheme.

In any case training in the above directions, if it is to be fully effective, should begin in the earliest stages of education. In the Wolf Cub branch the young boys are found capable of responsibility. The foundations can best be laid in the infant school.

~~~~~

Classification alone would not be fully effective without definite cultivation of the elements of character and tests specially devised for exposing them. Thus, for Honour, boys could be put on their honour and really trusted, not merely watched, in carrying out their responsibilities. Justice through team games and competitions. Sense of Humour is cultivable, not the inherent laughter at grotesque folly but the more refined humour with which the most serious situations can be balanced. (A schoolmaster whom I know uses "Three Men in a Boat" as his text book, and with success.) How to lose games with a smile instead of a snarl. Service can be practised and tested by voluntary work about the School premises in out of school hours and collective voluntary services for the community; also through organised entertainments, games, etc.

2. **Accomplishments.**—Badges might be awarded for passing tests in school subjects, such as arithmetic, dictation, general knowledge, reading, languages, art, history, geography, music, etc. I suggest tests as distinct from examinations meaning thereby that the award would not be made on the number of marks gained but solely on the amount of effort on the part of the individual, by which means the most backward gets his chance with the most brilliant.

3. **Intelligence.**—Observation and Deduction, invaluable in all lines of life, are to some extent taught in the school curriculum in Nature Lore and Cause and Effect lessons; but are more easily taught as a habit through tracking as described in "Training in Tracking" by Gilcraft (Published by C. Arthur Pearson).

4. **Leadership.**—The Patrol System is different from that of prefects, the perfect being more of a non-commissioned officer representing and backed by superior authority, whereas the patrol leader is held responsible by superior authority for all that goes on in his patrol, and to this end he is given

## 2. WOULD SCOUTING METHODS BE HELPFUL IN SCHOOLS?

The great Public Schools such as Eton, Rugby, Wellington, Charterhouse, Christs Hospital, etc., have lately taken up Scouting not because their boys need so much the training in character and intelligence but in order that they should eventually become Scoutmasters and pass on their Public School characteristics to their poorer brothers.

It gives them the ideal and practice of Service.

This step on the part of the Public Schools is being followed by a number of the leading Schools oversea.

The following suggestions have been made towards adapting the above ideals so as to be helpful to school teachers in their effort towards counteracting the tendency to selfishness incident to the award of individual prizes, scholarships, exhibitions, etc., and towards preparing the pupils for life and not merely for examinations.

1. **Character**—In developing character the teacher's difficulty lies in the large classes to be dealt with; in the Scouts we can fortunately keep our classes below the maximum of 32. None the less character is the most important subject of all in education and must therefore be tackled.

The following are the three of the more important elements of character suggested for consideration.

It has been suggested that the pupils might be classified as Excellent, Very Good, Good or Fair, in each of these.

| HONOUR.          | CHEERFULNESS.          | SERVICE.       |
|------------------|------------------------|----------------|
| Sense of justice | Sense of Humour        | Unselfishness  |
| Straight dealing | which gives sense of   | Self sacrifice |
| Incorruptibility | proportion. Facing     | Helpfulness to |
| Reliability      | difficulties with a    | others.        |
|                  | smile. Contentment     |                |
|                  | with what you have got |                |



(These laws include honour, loyalty, helpfulness to others, friendship to all, courtesy, kindness to animals, obedience, cheerfulness, thrift, moral cleanliness.)

2. **Accomplishments.**—Self-education encouraged through the Badge system in some fifty useful attainments, among which the boy can make his choice.

The Badge system, where employed by an understanding Scoutmaster, can bring on the backward and give ambition and hope to the dull or poor boy.

3. **Intelligence.**—Through Tracking OBSERVATION and memorisation of detail is taught and becomes a habit; and the DEDUCTION of the meaning of the signs noticed develops reasoning, imagination and general intelligence.

4. **Leadership.**—Through the Patrol system where a boy is in responsible charge of six others. The sense of duty, initiative, tact, authority and human touch needed for leadership are developed. The Patrol at the same time learn the team spirit of Playing the Game for their side and not for self.

5. **Happiness.**—Through Nature study the boy is led to appreciate God and to recognise the beauties and wonders of nature, to understand sex problems, to realise the brotherhood of man and his place in the order of Nature, and thus to develop goodwill and love with a fuller enjoyment of life.

Character development is the important objective in education. The three R's alone can produce good crooks as well as good citizens.

Knowledge without the ballast of character is apt to be dangerous.

Character gives the poorer boy his chance; and if it includes Love it produces Christianity in practice and not merely in precept.

## **Educational Aspect of the Scout Training Methods.**

---

*Notes of a speech delivered by Sir R. Baden Powell on the 21st June, 1927, on the occasion of the visit of the delegates of the Imperial Education Conference to Scouts Training Centre, Gilwell Park, Essex.*

---

### **1. WHAT WE DO IN THE SCOUT MOVEMENT.**

We aim our programme as follows :

- (a) We study what qualities will be needed in the citizens of the future.
- (b) We study each individual boy, his inclinations and his failings.
- (c) We then eliminate the bad and promote the needed qualities in the boy through the activities and attractions of Scouting.

OUR OBJECT is to fill in any chinks left in the school education in the direction of developing character, of preparing boys for making the best of life, and of expanding the habit of goodwill and helpfulness generally in place of the prevailing self-interest and antagonisms.

The term "Scouting" means generally teaching such attributes through the laughter and self-education involved in practising the camp life of backwoodsmen.

The following are among the subjects which we promote:

1. **Character**,—Through the Ideals of the Scout Law which mainly develop love through practice of service.

conveying all kinds of modern knowledge and how her success in this direction has made it possible for her to raise the cultural standard of her people in a short time to the level of that possessed by the most advanced countries of the west. By adopting the same means, India, too, can develop her national culture and thereby occupy that important place in the comity of nations for which the heart of each true son of India is to-day longing.

---

knowledge of English, the interests of sound education must not be sacrificed to the object of keeping the standard of English high.

The fourth objection which deserves consideration is that India is a country possessing not one but several vernaculars. The multiplicity of vernaculars is certainly a serious difficulty, but this difficulty can be surmounted by opening a university for each vernacular in the province where it is predominant. Sooner or later India will have to modify her political divisions on a linguistic basis. But if this is not done, there is no reason why the educational system should not follow that basis.

The last objection is that the adoption of vernaculars as the media of instruction will hamper unity in India. It must be remembered that English is not and can never become a common language for all the people in India. It has become the *lingua franca* of only the educated classes, who form a very small minority. And since under the system of education with the vernacular as the medium of instruction, the importance of English is emphasized by its being made compulsory, it will continue to be as effective a bond of unity as it has been in the past.

The great need in India to-day is that her system of education should be rationalized and nationalized, but neither rationalization nor nationalization of education is possible so long as a foreign language is the medium of instruction. It is only when the vernaculars are rescued from the neglect into which they have fallen and are made the vehicle of knowledge that India can cultivate her national genius. Japan has set an example, which we will do well to follow. Nawab Masood Jung Bahadur—Mr. Ross Masood—gives in his book *Japan and her Educational System*, a very interesting account of how Japan has been able to make her cumbersome language an effective instrument for

literature to be up to date. Secondly, the professors and lecturers can acquaint the students with the latest developments in the subjects taught by them in the same way as a German professor explains to his students the latest discoveries made by scientists in England. Moreover, since English remains a compulsory subject under the scheme in question, students can freely consult such English books as have not been translated into Urdu, just as English students consult French and German books. Even if the number of vernacular books in any particular subject is small and the student is consequently obliged to resort to books in English on a large scale, he will have, unlike students of other universities, the option of answering his examination papers in his mother-tongue. This is no small advantage, for difficult as it is to assimilate ideas through a foreign language, it is even more difficult to express one's own ideas in such a language.

Thirdly, it is feared that if the vernaculars are made the media of instruction, the standard of attainment in English will be lowered. This fear is not unfounded. But if proper arrangements are made for the teaching of English, it is possible for the students of a university where the medium of instruction is the vernacular to attain as high a standard of English as students of those universities which use English as the means of instruction. The reason is that the former can devote to the study of English the time which they save by reading the other subjects in their mother-tongue. When the vernacular was substituted for English as the medium of instruction in the secondary schools of the United Provinces a few years ago, opponents of the change had prophesied a lowering of the standard of English. But the report on education in the United Provinces for the Quinquennium 1917-22, declares that "so far as can be made out, English in schools is somewhat better than it was at the beginning of the quinquennium." In any case, even if the adoption of the vernacular medium leads to a slight deterioration in the

**suitable a medium for University education as Urdu, Marathi, Gujrati and Telugu.**

Though the volume of opinion in favour of vernacularizing university education is rapidly growing, the movement has not yet attained the popularity which it deserves. It has still many critics, and the chief objections raised by them are as follow :

The first objection is that there is a paucity of good vernacular books on scientific and technical subjects. It is said, besides, that these subjects require a vocabulary which does not exist in our vernaculars. Those who raise this objection forget that in recent years there has been a great development and improvement of vernacular literature on the desired lines. Nor is there any scarcity of men capable of providing suitable vernacular substitutes for ordinary English text-books. It is the demand that regulates the supply. If proper encouragement is given and if a Bureau of Translation and Compilation is attached to each vernacular university which it is proposed to establish, within a short time the resources of the vernacular concerned can be developed so as to render it a suitable means of instruction. Anyway, our difficulties in this respect are not so great as those which Japan had to experience, for constructionally the Indian languages are far nearer the European languages than is the Japanese language. And when Japan has succeeded in making her language an effective medium for the communication of modern knowledge, there is no reason why we should not be able to adapt the Indian vernaculars to that purpose.

Secondly, it is said that even with the aid of the most efficient Translation Bureau, it will not be possible to keep pace with the rapid developments in arts, sciences, and technical subjects. It is not difficult to meet this argument. In the first place, it is quite possible for the vernacular

the university are not handicapped in any way when they join other universities in India and elsewhere for prosecuting further studies in arts and sciences or receiving technical and professional education. Indeed, owing to their superior mental training and better grasp of the subject, they often do better than the students of other Indian Universities in these higher branches of knowledge, as is evident from the distinctions gained by some of our students in the examinations held by such an important British Indian University as that of Dacca.

The inauguration of the Osmania University has been followed, as was expected, by an outburst of intellectual activity in the Dominions of H. E. H. the Nizam. This activity is not confined to the upper and middle classes, nor to only one sex, for owing to the development of Urdu literature and to the proficiency of the educated classes in that language, there is no longer any difficulty in bringing modern knowledge within the reach of the masses and the women-folk, who owing to the stress of the social and economic conditions obtaining in the country can never afford the time necessary for learning a language as foreign to them as the English language.

While the Osmania University has demonstrated the possibility of using Urdu as the vehicle for the conveyance of scientific ideas, Professor Karve's Indian University for Women at Poona has shown that Marathi can be adopted as the medium of instruction in all the stages of education. In the meantime, the Andhra University, recently established in the Madras Presidency, is taking steps to give the same importance to Telugu, while the Baroda Government is considering the question of employing Gujrati as the medium of instruction in the proposed Baroda University. It is to be hoped that Bengal will follow suit, for Bengali has reached a stage of development at which it can form as

A great deal of spade work to be done in order to make this scheme a success for in spite of the revival of Urdu literature, to which I have already alluded, the number of Urdu books in the various scientific and technical subjects suitable for university students had remained inadequate. Therefore, the first thing that was done was to set up a Translation Bureau, which within five years was able to prepare by translation and compilation nearly all the text-books required for university instruction. The devising of technical nomenclature was a difficult problem, to solve which committees consisting of representatives of modern and ancient learning were appointed. These committees have been able either to discover or coin Urdu equivalents of thousands of technical terms, though they have retained in their original form such European terms as have become familiar in Urdu or as do not lend themselves to translation just as the Greek and Latin terms have been kept unchanged in English. As the result of the joint efforts of the above-mentioned Committees and the Translation Bureau, the Urdu language has been developed and improved to such an extent that it is now possible to use it efficiently as the vehicle of instruction in modern sciences. A very satisfactory feature of this attempt is to be seen in the fact that the terms coined by the Translation Bureau have been accepted by the Urdu speaking provinces of India and are being used copiously by writers of learned articles in Urdu periodicals.

This adoption of Urdu as the medium of instruction has greatly facilitated the process of thought and expression, and there is ample testimony to show that the grasp of the various subjects possessed by the students of the Osmania University is much superior to that possessed by the students of the other universities in India. At the same time, since English is a compulsory subject for all the examinations and since the university aims at maintaining as high a standard of English as the other Indian Universities, the graduates of



In the meantime, a move has already been made in favour of adopting the vernaculars as the media of instruction in universities. The leaders of this movement are not opposed to the study of English, but on the contrary, recognizing fully the immense benefits which the study of the English language has conferred on India by bringing her into close touch with the liberal ideas of the West and by fostering unity not only between Indians and Englishmen, but also between Indians and Indians, they emphasize the need for retaining the English language as a compulsory subject in colleges as well as secondary schools.

The principle that the vernaculars should be the media of instruction in schools as well as in the universities is conceded by nearly all educationists in India. If there is any opposition, it is made on the ground of practical difficulties. In this connection, the bold experiment undertaken by the Hyderabad State in the establishment of a university with Urdu as the medium of instruction has shown how these difficulties can be overcome. The Osmania University, as this university is called after its illustrious founder, His Exalted Highness Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad, was inaugurated in 1916. Its aims are clearly set forth in the Charter granted to it by its founder:--"The knowledge and culture of ancient and modern times may be blended so harmoniously as to remove the defects created by the present system of education and full advantage may be taken of all that is best in the ancient and modern systems of physical, intellectual and spiritual culture. In addition to its primary object to diffuse knowledge, it should aim at the moral training of the students and give an impetus to research in all scientific subjects. The fundamental principle in the working of the University should be that Urdu should form the medium of higher education but that a knowledge of English as a language should at the same time be deemed compulsory for all students."

thinking power, the cramping of all originality, the neglect of the vernaculars, and the wide gulf created in consequence between the educated classes and the masses all these defects are now being increasingly realized. There is therefore an insistent demand in India to-day for a radical change in the system of education. In fact, a change has already begun. The revival of vernacular literature has been one of the objects of the national movement which began in India early in the twentieth century after the partition of Bengal. During these years, the literatures of nearly all the important vernaculars, Urdu, Hindi, Bengali, Marathi, Gujrati, Tamil, Telugu and Kanarese have been considerably developed and enriched by means of translations and original compositions. There has also been a marked tendency in recent years to give to the vernaculars a more prominent place in the curricula of studies than they have occupied in the past. In regard to Primary education, this tendency is to be seen in the attempts that are being made in India to postpone the age at which the teaching of English should commence. It is generally agreed that a child should not be taught English even as a second language until he has made some progress in the Primary stages of instruction and has received a good grounding in his mother tongue. In consonance with this principle, English has been eliminated in the Punjab as a subject to be studied in the Primary stage, while in the Hyderabad State, which I have the honour to represent here, English is not begun till a boy reaches Standard III, i. e., fourth year of the Primary stage. In the Secondary stage also, the vernacular is being gradually substituted for English as the medium of instruction—a process which has been greatly strengthened by the recommendation of the Calcutta University Commission, namely that up to the matriculation stage English should only be taught as a compulsory second-language and that its use as a medium of instruction in schools should be discontinued.

"They have felt that in matters pertaining to Art and Philosophy, that is to say, in matters that affect the human soul intimately, they have nothing to learn from the West, and that their social customs and national beliefs are as refined and as logical as those of Europe. The inner life of the nation, therefore, has continued its course, uninfluenced by that which has been imported from foreign countries."

On the other hand, in India, while the foreign culture with which our system of education is intimately associated has not, as in the nature of things it could not, become a part of our national life, we have neglected our own culture, in consequence of which, notwithstanding a century of English education and despite our vast economic and intellectual resources, we still continue to be a poor and backward people, unable to occupy in the comity of nations a place worthy of our ancient traditions and culture.

When the protagonists of the present system of education—and there are many of them even amongst Indians—say that it has brought us into touch with Western ideas and Western Methods, they are apt to lose sight of the fact that it has produced only cheap imitations in India. When they claim for this system of education the merit of having opened out to us the treasures of Western knowledge, they ignore the important fact that we have not been able to assimilate this knowledge. If you want a nation to imbibe more liberal ideas and adopt more useful methods, you must train its mind effectively, but such mental training is not possible under a system of education which is under the sway of a foreign medium of instruction.

It is, however, gratifying to find that the many obvious defects of the present system of education *viz.* the undue and unjustifiable strain on the student's mind, the time which he has to devote to the study of the English language at the sacrifice of the subject-matter, the weakening of his

I have already described, when the Indian student goes out into the world of reality, he finds that it is quite different from the world which the books he has studied and the lectures he has attended have portrayed before him. It is obvious that a system of education, which is not based on national lines and takes no account of the environments, experiences, feelings, sentiments, and aspirations of those for whom it has been devised, can never be successful. The progress of a nation depends not so much on the efforts it makes to acquire a foreign culture, which can never become altogether its own, as on its capacity to develop its own culture and intrinsic genius and to adapt them to modern conditions of life. This is the lesson which the recent history of Japan teaches us. She has no doubt adopted foreign ideas and foreign methods, but in doing so, she has taken care to shape them in such a way as to suit her special requirements. In this connection, I should like to quote the following from a very interesting and instructive lecture on "Japan" recently delivered by Nawab Masood Jung Bahadur (Mr. Ross Masood), Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan, who has visited Japan twice and made a special study of her educational system :

"She (Japan) went to Europe and America as one goes to a shop, and brought back with her only that which she felt was needed by her. In other words, she 'skimmed the cream from the milk, irrespective of the breed to which the cow belonged.'

"The result of this eclecticism has been that the Japanese, instead of themselves becoming Westernized, have Japanized the most useful products of Western civilization. Unlike us in India, they have not concentrated their attention on any one country, but have subjected the whole of the Western world to a searching examination—almost microscopic in its character—in the attempt to make a minute study of it.

the intricacies of foreign grammar and idiom prevent them from paying undivided attention to a study of the subject. The result is that their minds are filled with words, and not with the ideas which those words are intended to convey. For example, when an Indian student is reading a history book in English, he finds it hard to concentrate on the subject, because there are many words and phrases with which he is not familiar and many sentences, the construction of which he cannot easily follow. This makes his task doubly difficult. But this is not all. Even when with the help of his dictionary or his teacher, he has managed to grasp the facts, he finds that he is not able to express them in his own words. All these difficulties lead him to memorize long passages out of the book; and needless to say, this practice of cramming produces a most detrimental effect on his intellectual powers. The English system of education has thus tended to weaken the power of thinking and to crush all initiative and originality amongst Indian students.

Another serious defect of this system of education is that it has entirely disregarded the national traditions, ideals, and aspirations of the people. The aim seems to have been to transplant English culture and English traditions in the soil of India. But owing to the uncongenial nature of the soil, these things have not been able to take a deep root there. The text-books on the various subjects prescribed by the Indian Universities are generally books written from the English point of view; that is to say, their background is English and they have no direct relation to Indian conditions of life and thought. They emphasize English traditions and English ideals, and the examples chosen are also English and not Indian. This kind of education kills the soul of the Indian student and places him in an artificial world. One of the most important aims of education is that it should prepare boys for the actual requirements of life. But owing to the circumstances which

neglected, and, owing to the comparatively unimportant place occupied by them in the scheme of studies, the universities produced few men competent to translate European books of learning into the vernaculars, while such Indians as could undertake the task often preferred to convey their ideas in English because of the dignity attached to compositions in that language. In these circumstances, those who did not know English had no opportunity of making themselves acquainted with modern thought. Hence, half a century after the Despatch of 1854, we find the Government of India complaining in their Resolution on the University Commission Report of 1904 that "in the pursuit of English education, the cultivation of the vernaculars is neglected, with the result that the hope expressed in the Despatch of 1854 that they would become the vehicle for diffusing Western knowledge is as far as ever from realization." Thus the consequence of making English the medium of instruction at the expense of the vernacular has been that the benefits of Western knowledge have been confined to an infinitesimal percentage of the population of India, for after all, out of a population of 319 millions, there are not more than 3 million men and 300,000 women who can read and write in English.

Let us now consider the effects of the "English education" on the intellectual development of the upper and middle classes, for whom it was originally devised. These classes are not lacking in intellectual powers, and yet, the number of Indians who have made any original contribution to the stock of knowledge in modern times is most inadequate when we take the enormous population of the country into consideration. The capacity for original thought among the graduates of the Indian Universities is generally poor, because their best energies have been spent on the mechanical attempt to acquire the power of expression in a foreign language. The efforts they have to make in trying to master

were not sufficiently developed for the purpose. But though English was adopted as the medium of instruction, the Government emphasized the need for developing the vernaculars and for teaching them efficiently in all schools. They even appear to have looked forward to the time when Western knowledge would be widely diffused through the vernacular, as the following passage in the annual report of the Public Instruction Committee for 1836 shows:—"We conceive the formation of a vernacular literature to be the ultimate object to which all our efforts must be directed." A few years later, in the famous Despatch to the Governor-General dated 1854, the Court of Directors declared the same principle, and expressed the hope that "the vernacular literatures of India will be gradually enriched by translations of European books or by the original compositions of men whose minds have been imbued with the spirit of European advancement, so that European knowledge may gradually be placed in this manner within the reach of all classes of the people."

But though Government had unambiguously declared more than once that their ultimate aim was to develop the vernaculars for the purpose of a wider diffusion of European knowledge among the people, they did not take any active steps to carry out this aim. Nor was their hope that the upper and middle classes would, after acquiring Western knowledge themselves, pass it on to the rest of the people fulfilled. The Government chose its Indian officers mainly from amongst those who were competent in English, and the attraction for Government service led students to devote most of their time and attention to a study of that language, so much so that proficiency in English came to be regarded as the be-all and end-all of modern Indian education. The universities did nothing to discourage this tendency. The secondary schools as well as the colleges laid special stress on the study of English. The vernaculars continued to be

## **Vernaculars in Education and their use as the Media of Instruction.**

**A paper read at the Imperial Educational Conference  
held in London in June, 1927.**

BY

**S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).**

*Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan.*

---

**J**UST as classics and theology dominated the educational system in England, and indeed the whole of Europe, for centuries, oriental learning and religion continued to be the prominent features of the educational system of India until the second quarter of the nineteenth century. The instruction imparted to the Hindu boys consisted almost entirely of Hindu religion and Sanskrit, while the Moham-medan boys learned little beyond Islamic theology and Arabic. The vernaculars found hardly any place in the scheme of studies. The East India Company, at first, took no interest in the education of Indians, but when by the Act of 1813, the Directors were required to spend at least a lakh of rupees annually on education, they directed their efforts wholly towards the encouragement of oriental learning. In 1835 Macaulay's famous Minute brought about a change in this policy, as Government declared in that year that "the great object of the British Government ought to be the promotion of European literature and science amongst the natives of India and that all the funds appropriated for the purposes of education would be best employed on English education alone." With regard to the medium of instruction, all parties were agreed that the vernaculars

---

*N. B.*—Certain portions of this paper could not be read at the Conference owing to lack of time.



If we want to draw to the educational service men of better social position and qualifications, we must make the service attractive by offering better pay and future prospects. We must raise the salary of a rural teacher to such an extent as to enable us to engage the best products of the Universities and Training Colleges.

I do not wish to encroach any more upon your time. I am afraid, I have already taken too long over the subject. I finish by summing up that the two main difficulties in the way of bringing rural education into closer relation to rural life are the want of funds and the want of efficient teachers; when once these two difficulties are solved, then there will be no difficulty in introducing such rural education in rural areas as will suit the rural population and will be closely related to rural life.

teachers in India. Unless we produce capable teachers no reforms in rural education and rural curricula will ever be met with success. An Indian Primary teacher can perhaps successfully teach the 3 R's and make the pupil cram and pass examinations, but to carry on the education of the type proposed by me in the previous paragraphs is certainly beyond his powers.

It is, therefore, necessary that attempts should be made to provide rural schools with better teachers. To achieve this the following steps can be taken:—

*Firstly*.—Well-qualified and trained teachers should be appointed in the rural schools. At present any candidate with Elementary or Middle School Certificate is recognised to be competent and qualified to be a teacher in a Primary School.

The minimum literary qualification for a rural teacher should, for the present, be to speak in terms of examinations, Intermediate. This standard can be raised later on and even Graduates can be appointed in rural Primary Schools.

*Secondly*:—No teacher should be allowed to take up teaching unless he has undergone a course of training in a recognised Normal School. The nature of training should be such as to qualify him to teach in an efficient manner all the subjects included in the curriculum for rural schools.

*Thirdly and lastly* his pecuniary position should be improved. A Primary teacher in India is a very poorly paid person. In British India, a Primary teacher generally receives a petty salary of £ 1-10-0 a month, and in some cases even less. In the Hyderabad State things are a little better. A Primary teacher, who has passed the Middle School Examination and has also undergone one year's training in a Normal School, is entitled to a salary of from £ 2 to £ 4 a month.

Although Provincial Governments in British India and the Indian States have now adopted a liberal policy as far as education is concerned and are spending much more than what they used to do some years back, still facts and figures show that it is not as much as it ought to have been and that the educational needs of the country demand much more.

In British India the direct and indirect expenditure on education in the year 1925 was roughly about fourteen million pounds, of which nine million pounds were spent on Primary and Secondary education. For a huge country like India with its enormous population of 320 millions this sum is not enough. In England last year expenditure on Primary and Secondary education was nearly 76 million pounds.

Japan, an oriental country, is not very much behind the occidental countries in spending money on education. Mr. Syed Ross Masood, the Director of Public Instruction, Hyderabad, writes in his book "Japan and its Educational System" that Japan has so highly been developed educationally that even in a village whose total population was only 42 souls an elementary school has been established.

As it is the paramount duty of every state to see to the proper education of its future citizens, I say the Provincial Government and the Indian States should see that every possible source is tapped to provide properly and liberally for education.

I think I have said enough about the financial difficulty and how to overcome it. Now I pass on to the question of teachers.

India has been very unfortunate as regards her teachers. There are thousands of men and women who are serving as teachers, but of these there are very few who are actually fit to be called teachers. There is a dearth of good and efficient

In a country like India, the poverty of which is proverbial, to depend upon private support and contributions will be madness. Of course India has its Zamindars, landlords, bankers and merchants, but their number when compared to the vast population is negligible. Here and there are to be found stray examples of rich donations from Indian philanthropists, but they too are so few and so small compared with the needs of the country that they might as well be ignored. The poverty of the masses of India is a recognised fact and it haunts us like a phantom in everything we undertake. Such being the case, we should, for the present, eliminate the idea of securing any support on even a moderate scale from private resources. We should only look to the state for help.

In every country universal education of the type described above should be supported by the State and should form the first item of State expenditure. The financial support for making efficient citizens and skilled workers should be given by every state ungrudgingly. No country will be justified in economising in matters concerning education.

It is a fact that no one can deny that during the last Great War different countries which took active part in the War, spent money like water. If countries are capable of spending so liberally in the work of human destruction, surely they ought to be expected to invest liberally in the work of human construction.

In British India and the Indian States education should form the first item of expenditure, and as much should be contributed from the State revenues as possibly could be spared. I think that both in British India and the Indian States there is a scope for retrenchment in other departments of public administration. If retrenchment is carried out, a good deal could be saved for education. I do not hesitate to propose even a national loan for the sake of education.

**Third:—**The teachers employed in the rural schools should be trained in large numbers. At present there is a paucity of trained teachers in India. Arrangements should be made in the normal schools to acquaint teachers with the elements of agriculture and horticulture. And the number of training schools should be increased.

These are the lines on which I propose the present rural education to be reformed and remodelled. An intensive work of this kind would, I am sure, popularise education among the rural population and will produce healthy, intelligent and sober-minded citizens.

I have first described the present rural education, then I have given my suggestions as to how it ought to be reformed. Now I deal with the difficulties which will have to be faced in introducing this reformed type of education in rural areas.

The two main difficulties that will have to be encountered will be the following:—

- (a) Want of funds.
- (b) Want of well-trained teachers.

If these two major difficulties are surmounted, then the other difficulties of minor nature will themselves disappear automatically. To improve the present system of rural education and to bring it into closer relation with the rural life no cheap remedy can be found. The proposals that I have made involve more and better training schools, school gardens with wells, well-trained teachers, decent buildings and better school appliances; and all these are things that require an increased outlay.

In my opinion there can be only two ways, by which such a big scheme of universal rural education can be provided for:

- (a) State support.
- (b) Private contributions.

fit in with agriculture. The result of all this is the general apathy of the people to send their children to schools and the general failure of education.

I have said enough about education, as it is now. I have also shown that education as it is given now in the rural areas, is not of the correct type. Having pointed out the defects as they exist in rural education, it is incumbent on me to suggest the remedies also, and to point out briefly what rural education ought to be.

I propose the following reforms :—

*First* :—The curriculum for rural schools should be revised and reformed. We must include in the curriculum all that is valuable in the pupils' own experience and in the experience of the community to which they belong. Unless this is done the pupils will not be able to fit themselves into their own environment and to improve that environment. The environment of a rural pupil, as mentioned already, is agricultural. So to make rural education congenial to rural environment an agricultural atmosphere should be created in the schools, so that the life of the school may be co-ordinated with the life of home. The curriculum should include besides the 3 R's Nature-study, Hand-work, elements of Agriculture, Hygiene and such physical exercises and games as are suitable to rural children.

*Second* :—Every school should have a decent, airy and well-lighted building. India is notorious for its bad, insanitary, dark and dingy school buildings. To every Primary rural school a small garden should be attached. It should be about an acre in size. The school gardens besides beautifying the surroundings of the school will introduce an agricultural atmosphere in it and will inculcate in the minds of the boys the value of labour and the importance of agriculture. Besides this, Agricultural Middle and High Schools should be opened in the district towns.

It is also said that education in India is nothing but a wholesale exploitation of the child by the parents, and the teachers. The parents want a wage earner, while the teachers use him as a cat's-paw to show their work, and to gain promotion.

Besides this the present educational system tends to externalise the pupils' outlook in life and leads them to false hopes, and thus gives them a bad start in life. It teaches them to look outside themselves for reward. At school they learn to value examinations and prizes more than real knowledge. They concern themselves with things which have the least to do with them and know nothing about their own bodies and minds. Their own physical welfare, and that of the community are questions beyond their pale. In their thirst for examination results they do not even take care of their own health. Then, again, the present system is undemocratic and largely devoid of respect for the personality of the child. Regardless of the natural instincts of the pupil, it attempts to force upon him from outside his life, knowledge in which there is no inherent interest to the pupil and which has no connection whatsoever with his life.

It is my conviction that so far the failure of rural education in India has been due to the fact that the educational system and practices of present day are not based upon sound principles of education. We have gone contrary to what are now almost universally regarded as sound principles, especially the psychological basis of education, and the influence and guidance of environment. A pupil, when he enters the four walls of the school finds himself in an atmosphere quite different to that of his home. In the classroom he enters into a new life of books, papers and sums etc., quite unconnected with his outdoor life at home in which the sowing, reaping of crops and care of animals are the chief occupations. The school times and seasons are not fixed to

# **Difficulties of bringing rural education to closer relation with rural life and the methods of surmounting these difficulties.**

**A paper read at the Imperial Education Conference  
held in London in June, 1927.**

BY

**SYED MOHAMED HUSAIN, B. A. (OXON),**  
*Deputy-Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan.*

---

**T**HE subject which I open just now is a very important and extensive one. In India there are about 700,000 villages and nearly 90% of its total population lives in these villages. So rural education in India means the education of millions of people.

Before I enumerate the difficulties of bringing rural education into closer relation with rural life, I deem it necessary to state briefly what rural education in India is now, and what it ought to be.

I regret to say that rural education, as it is in India, is not the right type of education. All public men and educationists agree that the education now given in the rural areas is wholly literary, and not co-ordinated with the life of the people and especially with agriculture, the main interest of the rural population. The agriculturists object to the education of their sons on the ground that it disinclines them to their hereditary pursuits and makes them covet Government posts, such as Clerkships and Teacherships.



Just a word about the final stage—the award of the Group Certificate. On a certain form—A. 22—we have a statement of the whole record of the candidates in each subject—teachers' marks, written examination marks, and results and any notes supplied by the inspectors. These forms are scrutinised in the first place by selected officers who enter Pass or Fail, in red ink if they are certain, in pencil if there is any doubt. A second group of officers then go over all the candidates a second time. They may reverse red decisions—they seldom do, and they decide on the black pencil cases, their handwork being in *blue*. At the third stage every blue decision is checked by one officer, and his work is no sinecure—*experto crede*. If there is any case of special difficulty it is discussed with the junior officers and not infrequently referred to His Majesty's Chief Inspector along with the candidate's written books. Even after all the results are issued we are prepared to deal with appeals. They are not numerous and we do not encourage them!

The system is laborious—*tantae molis erat Romanam condere gentem*—but it has proved to be effective. It means the co-operation of examiner, teacher, inspector and office staff and we claim that it gets over most of the possibilities of unfairness that mere examination is apt to cause.

---

deaf and has lost marks in the dictation test in foreign languages, or he has lost his head—I am sorry to say,—it may only be a passing phase, your Grace, it is usually *her* head. All these possibilities have to be reckoned with. And how is it done?

Every school, in sending up its lists, gives a mark to each candidate for each subject and also a summary mark of general proficiency. When the Inspector visits the school, he has with him the teacher's estimates and the marks made in the written examination. If the teacher's list is reasonable, i. e., if his marks and order of merit correspond generally with those of the written examination, H. M. I. is at liberty to propose reversal of the written result in individual cases of discrepancy. Good pupils who have unaccountably failed may pass and *vice versa*. Every such proposal is submitted along with the written books to the Divisional Chief Inspector and by him to the Department, who review every proposal with great care. Most, but not all, are finally accepted. Even if a pass is not accorded in the individual subjects the facts are noted for consideration when the claims of the candidate for the Group Leaving Certificate on the whole range of his work are being assessed.

It will be seen that in this arrangement the examination test is supplemented by inspection, which reveals not only the general aim and method of the work but the ability and industry of the candidates and especially those about whom there is any doubt. The class exercises and examinations are carefully scrutinised and, if need be, a short supplementary written test is imposed. The teacher whose list proves that he knows his candidates well has sometimes a big say in their fate, not only in individual subjects but in the award of the Group Certificate, and the candidate learns to understand that his work throughout the session counts as well as his performance on the day of examination.

Let me illustrate my meaning by giving you some account of our Leaving Certificate Examination. In the first place we endeavour to eliminate the luck and caprice of a single test. I said that the questions must be good. But that is not all. The greatest possible care is necessary in the selection of Revisers, Chief Revisers and Examination Committees or Boards. The rôle of the Chief Reviser is of the greatest importance. He decides on the paper, often after a great deal of discussion. If he is not himself in touch with the schools he makes a point of consulting those who are.

When it comes to determining the relative severity of the different revisers and the pass-mark in each case, he has an extremely difficult and responsible task. He must know all his men's methods and standards. He has already endeavoured to keep them as near the accepted standard of the examination as possible—by means of instructions, specimen papers, etc. He may occasionally find a reviser who is unsatisfactory that all his paper have to be re-read. Then, in deciding the pass-mark, he will consider what percentage of pass it will produce in a group of schools whose past history is known. If the mark he thinks of means a serious divergence from the percentage of passes in previous years, he must modify it accordingly. For over thousands of papers it is impossible that there should be wide variation from year to year.

When all these precautions are taken, the pass-mark may be considered to be properly established and general justice has been done. But justice has not been done to every individual. In a number—not a large number—of cases, exceptional circumstances have arisen. A good pupil has been ill at the examination or just before it: there has been trouble in the home—illness, anxiety, death: a candidate has a physical defect which interferes with rapid writing or is

**Examinations which take due account of this distinction are not exposed to the criticism that they deaden and fetter the teaching. They leave the good teacher absolutely free. He will teach the subject so that the pupils learn it and can ignore what the examiners are likely to ask.**

But there are subjects which do not lend themselves so well to written tests. It must be our business to ascertain what they are, to decide whether it is necessary to examine in them, and if it is, to find the best methods of doing so. It may prove to be the case that much of the very best in the work of our schools, many of the "impalpable essences" should not be examined at all. And we must always remember that we have not yet determined accurately the relation between success in school tests and usefulness in life, and have not always asked ourselves whether interest in a subject does not run a risk of being dulled and limited by the perpetual obsession of the questions that may be put on it. The *reductio ad absurdum* of the examination attitude of mind is represented by an Aberdeen incident. The murderer Lefroy had been condemned to death and a petition had been presented for a reprieve. When it was announced in the class-room of an Aberdeen crammer that the petition had failed and the convict was to die, the crammer remarked:—"There's naethin' for him noo, boys, but to wire into releegion". If it were all as straightforward as that, the adjustment of education to life and industry would be as simple as it would be uninteresting.

We must frankly admit that examinations may disturb a good curriculum, that they may encourage a wrong attitude to study and that they may not always be fair in their findings. But on the other hand they may and often do encourage the development of a sound study of the subjects with which they deal, and the dangers they involve can be avoided, to a large extent if not entirely, by good sense and by the constant realisation of these dangers.

was proposed to abandon it three years ago, the teachers implored the Department to keep it going, as a stimulus to work and a guide to promotion. I cannot believe, ladies and gentlemen, that either at the end of the Primary or half-way through the Secondary Course, teachers should have any need of outsiders to tell them whom to promote and whom to keep back, and surely the stimulus to work should come from the teacher and not from outside.

To digress for a moment, I should say that for the Intermediate Certificate we have substituted the Day School Certificate (Higher). The examination is taken only by those who leave after three years of a Post-Primary Course. Further, instead of an elaborate written examination in English, History, Geography, Mathematics and one or more foreign languages, and also oral and practical tests in Science, Art and similar subjects, we have one paper to test English and general intelligence. The rest is based on school record and inspection, and we are confident that a uniform and reasonably exacting standard is being maintained.

To revert to the general question of written examinations, subjects vary greatly in examinability, and the significance—the permanent significance—of the results obtained varies widely in different subjects and even in different parts of the same subject. The essential value of an examination is in proportion to the demands it makes on the power to apply an ordered body of knowledge to new situations. Its value is largely determined by the extent to which it gets away from mere memory work, which can be crammed a day or two before the examination and forgotten a week or two after it.

The examinable subjects and parts of subjects that I have mentioned cannot possibly be crammed the night before—they must be learned over a long period and the method of attack must be *nulla dies sine linea*.

school. There is no doubt that the school record should have more weight attached to it—a point to which I will return later. A mere examination with no reference to the kind of course that has been followed may be most deceptive. The attainments it tests, too, are, in some subjects, evanescent—a good thing from some points of view, for the art of remembering is largely the art of forgetting and the best thing a young man can do with much of the undigested lumber he has to take into the examination room is to throw as much of it as possible at the examiner's head and forget the rest.

I proceed to a brief consideration of the character of examinations, which must depend on the various purposes they serve. Examinations may be used (i) to show the efficiency of a class or of a stage of advancement in a school, or (ii) to determine whether individuals should pass or fail, or (iii) to produce an order of merit. For all three purposes, even for the third, the tests are usually too difficult and the standard of performance demanded too low. We have heard of 33 per cent. as the pass-mark, we know of many cases where it is about 50. In the examinations I am most familiar with the constant endeavour for many years has been to simplify the papers, to make the marking severe and to look for a higher pass-mark. The border-line is always debatable and perplexing. If the questions are too hard, it becomes utterly bewildering and unsatisfactory, and you have to accept candidates whose scripts are a mass of errors.

It is sometimes held, even by teachers, that external examinations are necessary for the purposes of classification, for example, at the point where primary work ends and secondary begins. Let me say here quite dogmatically that the less we have of external examination at 11 or 12 or for some years thereafter, the better. For many years we had in Scotland the Intermediate Certificate Examination held about half-way through the Secondary Course. When it

stood higher than at the present day. If we hear any grumbles, they are made because the Inspectors, the teachers' friends, do not come often enough. "I like Mr. Scott," one very little girl said in an essay on the Inspector's visit—the day after, "he's such a kind man and he doesn't know the right answer from the wrong one"—which meant that there was none of the "Sit down, you blockhead!" attitude, the Inspector was trying to get the very best out of the children. "We don't think of them as Inspectors now" said an old teacher in the West Highlands, "they are just like Christian Gentlemen."

We may leave it at that. Inspection is firmly established. It is on examination that the guns of the critics are being trained.

One thing is certain. Whether examinations in general are good things or bad, there are far too many of them and there is far too little give and take among different examining bodies. The number of scripts written every year by the pupils in our schools for external bodies must be simply appalling.

Each examining body tends to be jealous of its own rights and is eager to demand that homage should be paid to its own particular educational fancy. The result is disastrous. There is a most serious overlapping of effort, and some of the examinations are unsatisfactory and quite out of touch with modern developments.

It would surely be possible to secure some simplification here. Professional bodies might well reconsider their demands and throw down the artificial barriers they have set up. National certificates they might accept *simpliciter* and without the vexatious conditions they so often impose. They might trust the schools more than they do, and show greater readiness to accept the guarantee that a boy or a girl has satisfactorily completed a sound course of study in a good

its place. At the present moment each is by itself misleading and unsatisfactory but in combination they are of very considerable value, both as a test of what has been achieved and as a guide to further progress. I know, too, that the best teachers welcome both inspection and examination, if they are well conducted. But that condition is essential. The Inspector's manner must be sympathetic and his digestion good. He must be really a master of his craft, free from pedantry, devoted to his work, brimful of common sense, not without humour, eager that the rising generation should be trained to think with care and express their thoughts clearly, and that their minds should be generously furnished with everything they are capable of absorbing and assimilating.

So with the examiner. He must know his subject intimately and must not have forgotten how he learned it. He must be a teacher and a wise man as well as a scholar, for if he is not, he will fail to know the limits of the pupils' powers, and he will be unable to differentiate between the more and the less important. Many of the questions I see in old papers—and for some of them I must admit my own share of responsibility—are enough to make angels weep or saints swear.

The inspector and the examiner must each recognise his limits. A capable inspector can size up a class very rapidly and very accurately: some of those we have known have an almost uncanny faculty of this kind. But it has its limits and without some paper work is very apt to run to seed. On the other hand the mere examiner who does not see the children at work is a miserable myope, divorced from reality and destined to fossilisation.

The prestige of the Inspectorate in these islands has always stood high. I am sure, from an intimate knowledge of Scotland and from all I hear of England, that it never



# The Respective Functions of Examination and Inspection

A paper read at the Imperial Education Conference  
held in London in June, 1927.

BY

MR. W. W. McKECHNIE,

*Deputy Secretary, Scottish Education Department.*

---

**I**NSPECTION, I take it, means the attempt to form an impression of a school by personal visit, study of such matters as classification, curriculum, time tables, and also investigation of the premises and discussion with Managers, teachers and head teachers. Examination, on the other hand, means definite questioning of the pupils, especially by means of written tests. It will be convenient for me to limit my consideration to *external* examination. Internal examination is another question with serious problems of its own.

When I was an Inspector I was never able to get away from the idea that *some* examination of a class was desirable. Now that I have ceased to be an Inspector and am intimately concerned with the control of the examining machine, I am convinced that some inspection is essential.

It seems to me to be certain that, at the stage of educational evolution we have reached, both processes are necessary parts of adequate supervision of our educational system. I am optimistic enough to believe that examination of schools externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary. Inspection will always have

this inscription was put up on a well at Elgandal in 1693. Otherwise the inscription could not have been written by the Muhtasib or Ecclesiastical censor.

Of Khafi Khan, there is an inscription on a well at Narnapur dated 1727-28. Mr. Yazdani draws our attention to the spelling Khifa in the inscription. He is said to have concealed his history during Aurangzeb's reign and Khafi is derived from Khifa which means to conceal. In the reign of Farruk Siyar (1713-19), the first Nizam of Hyderabad appointed Khafi Khan a Diwan in his service and this inscription refers to this period. He died in 1731-32.



The inscription on the tomb of Abdullah Qutb Shah gives the date of his birth, November 21st, 1614, the date of his accession, February 1st, 1626, and the date of his death April 21st, 1672. There was some controversy about the date of his death. Prof: J. Sarkar placed it 3 years later, but Mr Yazdani points out (E. I. M. 1915-16 page 40) that the question is finally settled and the date given in the inscription is correct.

For the period of Abul Hassan, there are the inscriptions on the 2 guns used by Aurangzeb during the second siege. One measures 14 ft. 10 inches in length, the diameter near the base being 2 ft 4 inches, while at the end, the circumference is 9 ft. The second is 16 ft. 2 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 3½ inches, while at the end the circumference is 8 ft. 8 inches.

There are several inscriptions on the tomb of Miyan Mishk. He was a secretary of Abul Hassan, holding charge of the Royal key. He also held the high office of the Commander of the Carnatic troops. He obtained firmans from Abul Hassan in 1674 and 1677, informing the revenue officers that certain revenues should be allotted for the conduct of religious ceremonies at the mosque near his tomb. He died in April 1680. The firman is interesting as indicating the wages for the menial establishment of the mosque. The public crier was paid 10 huns per annum, the farrash 6 huns, the water carrier 6 huns, the deoti 7½ huns, the porter 12 huns, the 2 sweepers 6 huns, the clerk 8½ huns, 2 shampooers 16 huns, the mali 12 huns, and the superintendent of the mosque 20 huns. (A hun is equivalent to 52 grains in weight of gold).

Two more inscriptions close this survey of the period 1913-14 to 1921-22. those of the two great historians of the time of Aurangzeb-Khafi Khan and Rai Brindaban. Brindaban's father was Diwan of Dara Shikoh. Brindaban held an important office in the Deccan at the time when

It was during the period of Abdullah Qutb Shah that the first siege of Golconda by the Mughals took place. A detailed account of the siege is given in an inscription on one of the bastions of the fort known as the Musa Burj. Musa Khan, "the wazir of the wazirs of the time, the confidence of the royal court, the trust of the state, the Khan, the exalted commander-in-chief," was asked to go to the spot to repel the enemy. A shot from the guns of the fort hit Miri Miran, the Mughal Commander and he died on the spot. Three days after his death, peace was concluded. Musa Khan was ordered to build a large bastion at the place which was completed in 1666. This event is described in 2 inscriptions, one in Persian and the other in Telugu. (E. I. M. 1913-14.)

Musa Khan held the office of Mahaldar (Lord Chamberlain) and is mentioned in the inscription in the Toli Musjid in the city. The mosque was completed in 1671. (E. I. M. 1917-18)

Khairat Khan, one of the nobles of Abdullah Qutb Shah is mentioned in 2 inscriptions, dated 1640 and 1642. He built the Amber Khana or store house in the fort. He also constructed a well, a garden and some shops and is described as the "well-wisher of the state."

Neknam Khan is an accomplished general of Abdullah Qutb Shah, who was once deputed to help Bijapur against the Mughals in 1665. The inscription on the tomb gives the date of his death as 1673. It mentions the gift of the revenues of the village Angalawaram, in the division of Janwal (Hasanabad), for the proper maintenance of the tomb. The Despandes, Thalkarnis, Muqaddams, and Kul-karnis of the division were asked to observe the order. The date of the order is nearly 10 years, which is probably a mistake. If so this inscription should relate to the next reign. (E. I. M. 1915-16.)

The next monarch is Muhammad Quli Qutb Shah. He is described in an inscription in the Jami Masjid in the city of Hyderabad, as "the lord of the world, the king of kings in whose reign the virtuous received generous treatment." The mosque was completed under the superintendence of Amin-ul-mulk, who was an accomplished general and who held the distinguished office of Mir Jumla. He quelled several Hindu rebellions of the reign of Quli Qutb.

There are a few inscriptions in the pavilions of the Mai Sabiba's tank on the way from Khairatabad to Golconda, which illustrate the influence of the Tabataba Sayyids during the reign of Muhammad Quli and his successor. (E. I. M. 1917-18.)

The tomb of Quli Qutb Shah is a magnificent structure. The inscription notes the date of his death as January 11th, 1612. The title "His Exalted Majesty" is added before the name of the king. Mr. Yazdani points out that this title was adopted for Humayun and Akbar after their death in 1556 and 1605 respectively, and this imitation shows the ambition of the Qutb Shahi princes. (E. I. M. 1915-16.)

Of the next sovereign, Muhammad Qutb Shah, we have only the inscriptions in the tombs. The inscription on his tomb gives the date of his birth, April 1593, the date of his accession, January 11th, 1612 and the date of his death, February 1st, 1626. Not only does the title of "His Exalted Majesty" continue, but the title of "Her Exalted Highness" is found on the tomb of a princess of the royal family and the title "His Exalted Holiness" on that of the religious guide of the royal family. The title of Marju-Min-Nurillah (Expectant of the Light of God) is given to the Sultan in one of the inscriptions on the grave of his infant grand-son. The tomb of Hayat Baksh Begum, the consort of the Sultan, places her death in 1667. She took a prominent part in the administration, during the reign of her son Abdullah Qutb Shah. (E. I. M. 1915-16.)

**Shah, the founder of the dynasty. He constructed a mosque in the fort in 1518. The suzerainty of the Bahamani king, Mahmud Shah, is still formally recognised. (E. I. M. 1913-14.)**

**Elgandal, 3 miles north of Karimnagar, has an inscription dated 1525 and mentions Abul Fateh entitled Mansur Khan as having constructed a mosque. (E. I. M. 1919-20.)**

**The inscription on the tomb of Sultan Quli gives September 2, 1543 as the date of his death. The epitaph on the tomb gives his pet name BARE MALIK or Great Prince. It calls him "the warrior for God's sake, the striver in God's path." This verifies the statements made in contemporary writings that he fought severely with the Hindus. The title martyr refers to his murder instigated by his third son Yar Quli. (E. I. M. 1915-16.)**

**There are no inscriptions of Janshed Quli and Subhan Quli. There is an inscription of Ibrahim Qutb Shah dated 1559 on the Makki Darwajah in the fort. Ibrahim is referred to as "the greatest of sovereigns, the refuge of water and clay (sea and land), the opener of the gates of benevolence to all creatures ..... ." Mention is made of Mustafa Khan, one of the two great generals of Ibrahim. His name was Kaimaluddin Hussain. He is described "as the pillar of the Empire, the prop of his kingdom, the collector of books and the disperser of armies." (E. I. M. 1913-14.)**

**There is an inscription at Gudur in the Nellore District, dated 1562, which mentions the second great general of Ibrahim, Rifat Khan Lori, also known as Malak Nayab. (E. I. M. 1921-22.)**

**The tomb Ibrahim Quli is larger in dimensions than those of his predecessors and was once beautifully decorated with tiles of different colours. The date of his death, as given in the inscription on the tomb, is June 5th, 1580.**

governor of the province extending from Bijapur to Khujasta Banyad (Aurangabad). The name of this governor is associated with the construction of a new town called Ghasiuddin-nagar. The Naib Faujdar, Sadr Shah Beg, Sidduji Deshmukh, Dhondaji Deshpandya, and Shimbhu Seth co-operated in the construction of this town. This record is in two languages, Persian and Mahrati. The Saka date is 1625 which is about 1703-04 A. D. Dhondaji seems to have been a very influential person. His full name is Dhondaji Kishan, as given in another inscription of 1690-91. He constructed a bastion known as Dhondapura bastion which is dated 1704 A. D.

There are 2 inscriptions of the reign of Mubammad Shah, dated 1725 and 1730. The second of these refers to the construction of the Ahmadnagar Darwaza by "the brave and exalted Rao Sultanjee Bunalkar, Jagirdar of the pargana of Bid."

Two inscriptions mention a Hindu lady from the Panjab and a man named Vittal as votaries of the Muhammadan saint Shah Kochak Wali. It may be noted that there are several Hindu votaries of Muhammadan saints even at the present day. Nagore in South India may be mentioned as a shrine that attracts persons of all communities.

There are 4 inscriptions of the Asaf Jahi period at Bid. One of them is dated 1773 A. D. and reads thus: "During the reign of Shah Alam and the governorship of Nizam-ud-daulah, Mir Nizam Ali Khan Bahadur, the building of this gateway was completed." The names of Nawab Sharfud-dowlah and Ali Muhammad Khan are mentioned as the governor of Bid and Bakshi or pay-master respectively. (E. I. M. 1921-22.)

We now come to the inscriptions of the Qutb Shahi Kings. The earliest inscription is that of Sultan Quli Qutb

Shah the first. This is in the mosque at Ashti in Bid District. (E. I. M. 1921-22.) The fort at Qandhar contains inscriptions of Murtuza Nizam Shah the first (1565-86). They record the construction of certain bastions and walls. Mention is also made of the employment of a Turkish gunner Aqa Rumi.

The fort of Antur in the Aurangabad district contains important inscriptions. Mr. Yazdani points out that Colonel Haig, in his Land-marks of the Deccan, has assigned to Murtuza Nizam Shah the second the period 1603-1630. As a matter of fact there were two kings during the period. There was bitter enmity between Malik Amber and Murtuza. Malik Amber deserted the cause of Murtuza and placed Boorhan Nizam Shah the third on the throne. The inscription refers to this ruler who was placed on the throne in 1610 and who was put to death in 1630 by Fath Khan, the son of Malik Amber. Hussain Nizam Shah, a son of Boorhan Nizam Shah, was placed on the throne and ruled till 1632.

One of the inscriptions in the fort describes Malik Amber as "the benefactor of mankind." Two miles south of Antur is an inscription dated 1592 referring to Boorhan Nizam Shah the second, who ruled from 1590-94. (E. I. M. 1919-20)

There are several inscriptions at Bid referring to the Mughal period. One is dated 1624 and mentions the name of Nawab Jansipur Khan as the governor of the Deccan. This is confirmed in the Badshahnamah. Another is dated 1636 and mentions SAF SHIKAN KHAN as the governor. An inscription dated 20th May 1661 refers to an eminent official Sardar Khan Faujdar "during the Caliphate of His Majesty Alamgir Shah (Ghazi)." Another of 1701 records the names of Bijapur, Haidarabad, Adoni, Narnala, Jinji, and Khelna as fortresses conquered by Aurangzeb and mentions the appointment of Ghaziuddin Khan Firoz Jung as



Tughlak was well established. The inscription states that Qandhar was held as a fief by Malik Saif-ud-daulah and it goes on to say "There is no part of the country which is not connected with the Royal court, either by payment of tribute or (annexed to the administrative) divisions or (bearing some other kind of relation: or through Imperial fief holders or agents or other officials. He did not bring any country under his control, but he imposed the Jizya on the people ... Through his justice there is none in this world whose life has not been protected." On one of the bastions is an inscription of Aurangzeb's reign dated 1684 A. D. (E. I. M. 1919-20.)

There are no inscriptions published for the period between the reign of Muhammad Bin Tughlak and the establishment of the independent Musalman dynasties of the 16th century. Of these Bijapur played the most important part. The fortress of Naldrug in the Osmanabad district contains 2 inscriptions of the Adil Shahis. It was a bone of contention between Bijapur and Ahmadnagar and fell into the hands of the former between 1558-60. Ali Adil Shah made extensive additions to the fort. The marriage of Ibrahim Adil Shah with the sister of Muhammad Quli Qutb Shah took place at Naldrug in 1587. There is an inscription dated 1613 referring to the construction of a 'Bund' or dam across the river, "which has attained fame like Alexander's ramparts." (E. I. M. 1917-18.)

Parenda was another Deccan fortress that was eagerly desired both by Bijapur and Ahmadnagar. There is an inscription dated 1548 which mentions the name of Khwaja Jehan as the governor appointed by Ibrahim Adil Shah of Bijapur. He surrendered the fort to Boorhan Nizam Shah of Ahmadnagar. (E. I. M. 1921-22.)

Of the Ahmadnagar dynasty the earliest inscription is dated 1521 A. D. and refers to the reign of Boorhan Nizam

# **Historical Research in H. E. H. the Nizam's Dominions**

BY

**S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T.,**

*Professor of History, Nizam College.*

**Moslem Epigraphy : a review of a decade's progress.**

*Continued from the previous issue.*

**N. B. E. I. M. refers to Epigraphica Indo-Moslemica.**

**T**HIS article summarises the work done by the Archaeological Department in the field of Moslem Epigraphy. The inscriptions are referred to in the annual reports and are critically examined in the *Epigraphica Indo-Moslemica*. I have rearranged them in a chronological order to help the teacher who is interested in the subject.

The earliest inscription goes back to the period of Muhammad Bin Tughlak and has been discovered at Bodhan in the Nizamabad District. Bodhan was a town of great importance in the Hindu period and was one of the capitals of the Rashtrakuta kings. It contained several Hindu temples. The inscription of Muhammad Bin Tughlak is in the Dewal Musjid, which was built on the ruins of a temple. It refers to the construction of a watch tower. That the place was of some strategic importance is illustrated by later inscriptions at the same place. Aurangzeb constructed a small mosque on the site of another temple in 1655 A. D.

Qandhar is another place of strategic importance in the Nanded district where the authority of Muhammad Bin .

100

•

100

## ERRATA.

---

- Page 64 from top 1st line "Archaeological" read "Archaeological".
- „ 73 „ bottom 3rd „ „ "enongh" read "enough".
- „ 77 „ „ „ „ "carmmed" read "crammed".
- „ 80 „ top 5th „ „ "odne" read "done".
- „ 81 „ bottom „ „ „ "crat" read "erat".
- „ 82 „ top 2nd „ „ "important an extensive".  
read "important and an extensive".
- „ 95 „ „ 15th „ „ "poople" read "people".
- „ 97 „ bottom 4th „ „ "modern" read "medium".
- „ 98 „ top 1st „ „ "work to be done" read "work had to  
be done".
- „ 102 „ bottom 7th „ „ "thay" read "they".
- „ 107 „ „ 4th „ „ "perfect" read "prefect".
- „ 137 „ top 2nd „ „ "effimminates" read "effeminates".
- „ 138 „ bottom 12th „ „ "prefect" read "perfect"
- „ „ „ 6th „ „ "pratical" read "practical".
- „ 147 „ top 16th „ „ "education" read "education".
- „ 156 „ bottom 15th „ „ "school" read "school".
- „ 157 „ „ 3rd „ „ "Grden" read "Garden".
- „ 158 „ top 5th „ „ "of marred" read "or marred".
- „ „ „ 18th „ „ "vist" read "visit".

# THE HYDERABAD TEACHER.

## CONTENTS.

|                                                                                                                                                                                                                                      | PAGE |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| HISTORICAL RESEARCH IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS BY S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T., PROFESSOR OF HISTORY, NIZAM COLLEGE ... ..                                                                                                 | 64   |
| THE RESPECTIVE FUNCTIONS OF EXAMINATION AND INSPECTION BY W. W. McKECHNIE, DEPUTY SECRETARY SCOTTISH EDUCATION DEPARTMENT ... ..                                                                                                     | 73   |
| DIFFICULTIES OF BRINGING RURAL EDUCATION TO CLOSER RELATION WITH RURAL LIFE AND THE METHODS OF SURMOUNTING THESE DIFFICULTIES BY SYED MOHAMED HUSAIN, B. A., (OXON.), DEPUTY-DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, HYDERABAD-DECCAN ... .. | 82   |
| VERNACULARS IN EDUCATION AND THEIR USE AS THE MEDIA OF INSTRUCTION BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS, HYDERABAD-DECCAN ... ..                                                                       | 90   |
| NOTES OF A SPEECH ON EDUCATIONAL ASPECT OF THE SCOUT TRAINING METHODS BY SIR R. BADEN POWELL ... ..                                                                                                                                  | 104  |
| THE IMPERIAL EDUCATION CONFERENCE BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.) ... ..                                                                                                                                                           | 109  |
| THE CREATIVE SCHOOL BY K. G. SAIYIDAIN, M. ED. (LEEDS), READER, DEPARTMENT OF EDUCATION, MUSLIM UNIVERSITY, ALIGARH ... ..                                                                                                           | 136  |
| THE WORLD CONFERENCE ON NEW EDUCATION BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.) ... ..                                                                                                                                                       | 144  |
| EDITORIAL: EDUCATION AND RACIAL DIFFERENCES ... ..                                                                                                                                                                                   | 147  |
| NOTES AND NEWS ... ..                                                                                                                                                                                                                | 149  |
| OBITUARY NOTICE ... ..                                                                                                                                                                                                               | 160  |

# فہرست مضامین

جلد ۲۱ تا ماہ اسفند ۱۳۳۴ء تا فروری ۱۹۲۰ء (۳) حصہ

| صفحہ | مضمون                                                      | صاحب مضمون                                                                                          | صفحہ |
|------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| ۱    | سند بے علی                                                 | مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے۔ اے۔ کنیت احمد علی                                                  | ۱    |
| ۲    | آل انڈیا فیڈریشن آف پیرز ایسوسی ایشن<br>کئی تیسری کانفرنس۔ | مولوی حسین خان صاحب بی۔ اے۔                                                                         | ۱۰   |
| ۳    | جلتھیم اسناد جامعہ میسوری<br>سر جی بی بوس کا خطبہ صدارت    | پرنسپل رشتہ تائید دارالعلوم (مدتہ جہانگیر خاں صاحب)<br>بی۔ اے۔ مدکار مدرسہ فوقانیہ دارالعلوم بیادین | ۱۶   |
| ۴    | جامو اندھرا کا پہلا جلہ تقسیم اسناد                        | (سید فخر الحسن)                                                                                     | ۲۶   |
| ۵    | (نہج اساتید) (۱) جلہ غیر مقدم<br>(۲) نوادہ شاہانہ خاں صاحب | (مولوی حافظ علی صاحب مدنی)                                                                          | ۳۲   |
|      | (۳) متفرق                                                  |                                                                                                     | ۳۹   |
| ۶    | شذرات                                                      | مولوی سید محمد شریف شہیدی                                                                           | ۴۴   |
| ۷    | کریم نگر کانفرنس                                           |                                                                                                     | ۴۶   |
| ۸    | آہ ولایت                                                   | مولوی غلام دستگیر فاروقی                                                                            | ۵۰   |
| ۹    | اقتحاجہ                                                    |                                                                                                     | ۶۰   |
| ۱۰   | جلد انکوشیل کانفرنس خطبہ ولایت پر ایک نظر                  | مولوی سید ولایت علی صاحب مرحوم                                                                      | ۶۳   |
|      | پیشہ و تفسیر                                               |                                                                                                     | ۷۹   |
|      |                                                            |                                                                                                     | ۸۲   |

# ہندوستان کو اپرٹو انشورنس کمپنی لمیٹڈ

(صدر دفتر کلکتہ)

خالص ہندوستان بیمہ کمپنی  
 سربراہ زاید از ۸۰۰۰۰۰ روپیہ جائیداد کو کاروبار بابت ۱۹۲۵ء سے ۱۹۲۶ء  
 زائد از ۶۰۰۰۰ روپیہ -

توسیع ایلات بابت ادائی قسطیہ، قراض، قیمت، ازگشت افساد اور تجدید پالیسی معنی  
 شدہ وغیرہ کے متعلق فیاضانہ شرائط شرح قسطیہ (یا منافع) کافی کم رکھا گیا ہے۔ اور شرح  
 بلا منافع سب کم ہے۔ ہندو ہندوستان "میں پہلی نئی زندگی کا بیمہ کرو۔ اگر اپنی ذات اور  
 خاندان کی کفالت سے مطمئن رہتے۔ برصغیر کی کے لئے درخواست مطلوب ہیں۔ یا پانہ خرچہ  
 (خسہ سے ۱۰۰ تا ۱۰۰۰) بہترین شرائط کارٹی شدہ کاروبار کے لئے۔  
 تفصیل مسلمات کے لئے مندرجہ ذیل تہ پر درجہ فرمائے۔

میں جی نائینڈ و نارائن آشرمن (حرب بازار حبیب پور)

## نرخ اشتہارات حیدرآباد پھر حسب ذیل

| مقدار     | سال بھر | ۶ ماہ | فی اشاعت |
|-----------|---------|-------|----------|
| پورا صفحہ | ۵۰      | ۳۰    | ۷        |
| نصف "     | ۲۵      | ۱۵    | ۳        |
| ربع "     | ۱۵      | ۸     | ۱        |
| فی سطر "  | ۱۰      | ۵     | ۱        |

# مسئلہ بے علمی

یہ مضمون حیدرآباد ایجوکیشن کانفرنس کے گزشتہ اجلاس میں پڑھا گیا تھا۔  
آپ حضرات سے مخفی نہیں ہے کہ ہندوستان میں صرف (۱۲) یا (۱۳) فیصد  
مرد اور (۲) فیصد عورتیں خواندہ ہیں۔ ممالک محروسہ سرکار عالی میں تو خواندہ اشخاص  
کی تعداد اس سے بھی گری ہوئی ہے یعنی مردوں میں (۷) فیصدی اور عورتوں  
میں پچھل ایک فیصدی ہے۔ مردم شماری کی رپورٹ کے اعتبار سے خواندہ سے  
مراد وہ شخص ہے جو اپنی مادری زبان میں اپنے کسی دوست یا رشتہ دار کو معمولی خط  
لکھ سکے اور اس کا جواب پڑھ سکے۔ معزز صدر خطبہ صدارت میں نہایت مختصراً  
اور بلاغت سے ہم کو اس امر کی جانب توجہ دلا چکے ہیں کہ تا وقتیکہ تعلیم عام نہ ہو جائے  
ہمارا ملک کسی قسم کی ترقی نہیں کر سکتا۔ ہندوستان کی اکثر خرابیوں کی یعنی توہمات  
اور مقصدات کمنی لگی شادی عورتوں کے حقوق کی پامالی ہل رسوم و عادات  
قرضداری۔ اصول حفظان صحت کی عدم پابندی ان سب چیزوں کی اصلاح کی  
جو جہالت ہے۔ اور جب تک کہ جہالت باقی ہے نہ تو معاشرہ ترقی کر سکتا  
ہو سکتی ہے اور نہ پبلک اسپرٹ پیدا ہو سکتی ہے اس جہالت کو دور کرنے کے لئے  
پرنس انڈیا و نیز اکثر دیسی ریاستوں میں جا بجا پرائمری مدارس عرصہ سے قائم ہیں  
لیکن ان مدارس پر جس قدر روپیہ صرف ہوا ہے اور یہی توجہ مبذول کی گئی ہے۔  
افسوس ہے کہ اس کے مطابق خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ نہیں ہوا بلکہ گزشتہ  
صدر اپنے خطبہ صدارت میں یہ ظاہر فرما چکے ہیں کہ ممالک محروسہ میں باوجود مجموعی  
آبادی میں بڑی ہونے اور باوجود مدارس اور طلبہ کی تعداد میں کافی اضافہ ہونے کے



خواندہ ذکور کی تعداد میں کمی واقع ہوئی ہے اب سوال پیدا ہوتا ہے کہ اس کی کیا وجہ ہے میری ناقص رائے میں اس کی بڑی وجہ یہ ہے کہ بہت سے لوگ جو مدارس تحفیانہ میں تعلیم پا کر نکلتے ہیں چند سال کے بعد نہایت طالب علمی میں جو کچھ انہوں نے حاصل کیا ہے۔ اس کو بھول جاتے ہیں خصوصاً دیہات میں یہ مرض بہت عام ہے۔ شہروں میں بھی لوگوں کو بڑھنے کیلئے کے مواقع حاصل ہیں۔ ہندوستان کے اکثر شہروں اور خصوصاً بڑے شہروں میں کچھ نہ کچھ علمی پیل پل ضرور نظر آتی ہے۔ اور عمدہ مدارس اور کالجوں کے علاوہ کتب خانے بھی موجود ہیں لیکن دیہاتی زندگی کی نوعیت عموماً ایسی ہوتی ہے کہ تحفیانہ تعلیم سے فراغت پانے کے بعد لکھنے پڑھنے اور علمی مشاغل کے جاری رکھنے کے لئے تو کوئی ایسی ترغیب تحریریں ہوتی ہے اور نہ موقع ہی ملتا ہے۔ ایسے دیہات کی تعداد جہاں کوئی کتب خانہ قائم ہو۔ بہت ہی کم ہے اور علاوہ اس کے وہاں اخبارات بھی کم جایا کرتے ہیں ایسی حالت میں یہ کوئی تعجب خیز بات نہیں ہے کہ شہروں میں خواندہ مردوں کی تعداد گنتی اور خواندہ عورتوں کی تعداد چھ گنتی دیہات کے مقابلہ میں بڑھی ہوئی ہے۔

باوجود ابتدائی تعلیم پر استدر روپیہ صرف ہونیکے خواندہ اشخاص کی تعداد کم ہونے کی ایک وجہ یہ بھی ہے کہ جو طلبہ ابتدائی مدارس میں شریک ہوتے ہیں وہ اتنی مدت تک تعلیم نہیں پاتے کہ ان کو لکھنا پڑھنا اچھی طرح آجائے جیست ایک معائنہ کنندہ عہدہ دار کے میرا یہ تجربہ ہے اور یقیناً دیگر معائنہ کنندہ عہدہ داروں کا بھی یہی تجربہ ہوگا کہ بہ نسبت دیگر جماعتوں کے جامعہ صغیر کی تعداد ہمیشہ غیر معمولی طور پر بڑھی ہوئی ہوتی ہے۔ ان طلبہ میں سے جو جامعہ صغیر میں داخل ہوتے ہیں تقریباً (۴۰) فیصدی ایسے ہوتے ہیں جو اس جامعہ سے

آگے نہیں بڑھتے اور صرف (۲۵) فیصدی ایسے ہوتے ہیں جو حقیقت میں چھٹائیہ کلاس تک ختم کر پاتے ہیں۔ چھٹائیہ مدارس کے طلبہ میں دیررسی اور غیر ماضی خصوصاً دیہات میں عام ہے۔ اس کی وجہ ایک حد تک یہ بھی ہے کہ ہمارا ملک آسے دن طاحون، وبا، لیبریا، اور دوسری بیماریوں کا شکار ہوتا ہے۔ لیکن اکثر قصور والدین کا ہوا کرتا ہے۔ ایسے والدین کمزرت سے طیس گئے جو اپنے بچوں کو محض اس وجہ سے مدرسہ بھیجتے ہیں کہ ان کو گھر پر شرارت کرنے سے باز رکھا جائے۔ جب بچے اتنے بڑے ہو جاتے ہیں کہ گھر کا سودا سلف لانے لگائے بھینس چرائیے گیبت کے کام میں والدین کی امداد کر سکیں تو انہیں مدرسہ سے علیحدہ کر لیا جاتا ہے۔ جو والدین مدرسہ سے اپنے بچوں کو نکال بھی نہیں لیتے تو وہ ان کی تعلیم میں مطلق دلچسپی نہیں لیتے چنانچہ جب گھر میں بلکہ بعض وقت تو اڑس پڑوس میں بھی کوئی کام کاج یا شادی بیاہ ہو تو بچہ کو کئی دن تک مدرسہ نہیں بھیجا جاتا۔

ایک تو مدت تعلیم ہی قلیل ہے اور دوسرے طلبہ دیررسی اور غیر ماضی کے عادی ہیں نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ ہزاروں بلکہ لاکھوں بچے جو مدرسہ میں داخل ہوتے ہیں اپنی تعلیم سے کوئی دیر پا فائدہ نہیں اٹھاتے۔ بلکہ ان میں سے بہت سے تو ایسے ہوتے ہیں جو کلہنہا بڑھنا سیکھتے ہی نہیں اور جو سیکھ بھی جاتے ہیں تو ان کی یہ حالت ہوتی ہے کہ مدرسہ چھوڑنے کے ایک یا دو سال کے بعد سب کچھ بھول کر جو پٹ کر دیتے ہیں۔

پس ایسی حالت میں خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ کرنے کے لئے حسب ذیل دو اصول کے تحت تدابیر اختیار کرنے کی ضرورت ہے۔

(۱) اولاً تو ہم کو اس امر کا طعنیاں کر لینا چاہئے کہ جو طلبہ ابتدائی مدارس

وہاں ہوتے ہیں وہ لکھنے پڑھنے میں نچتے ہو جائیں۔

(۲) ثانیاً اس امر کی ضرورت ہے کہ جن اشخاص نے ابتدائی تعلیم حاصل کر کے مدرسہ چھوڑ دیا ہے۔ ان کے لکھنے پڑھنے اور علمی مشاغل جاری رکھنے کے لئے اسباب مہیا کئے جائیں اور کافی سہولتیں بہم پہنچائی جائیں۔

(۱) وہ تدریس جن کے اختیار کرنے سے ابتدائی تعلیم میں پختگی پیدا ہو سکے

(الف) جیسا کہ معزز صدر نے اپنے خطبہ صدارت میں ارشاد

فرمایا ہے سب سے زیادہ اہم اور موثر طریقہ یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم جبری کی جائے۔ ہندوستان میں اس تحریک میں پیش قدمی کرنے کا سہرا بڑا وہ۔ اور میور کی ریاستوں کے سرہے مان گھو جیسفورڈ کی اصلاحات کے بعد برٹش انڈیا کے اکثر صوبہ جات میں جبری تعلیم کا قانون منظور ہو چکا ہے۔ اور بعض مقامات پر اس قانون کا نفاذ بھی ہو چکا ہے۔ لیکن مالی مشکلات کے باعث جبری تعلیم کو ہنوز ترقی نہیں ہوئی جسکی وہ مستحق ہے۔

جبری تعلیم کی خاص اہمیت کے مد نظر اس امر کی ضرورت ہے کہ اسکو رائج کرنے میں جو موانعات پیش آئیں ان کے دور کرنے کے لئے ممکنہ کوشش کی جائے۔

ہماری ریاست میں تقریباً (۷) سال سے پرائمری تعلیم مفت دی جا رہی ہے اور امید ہے کہ معز تب جبری تعلیم کا بھی آغاز ہو جائیگا۔ میرے خیال میں بلوچستان میں مذکور کی حد تک ہمارے قابل صدر کے منصوبے کی تکمیل ہونے میں زیادہ دشواری نہیں ہے۔ کیونکہ ڈیڑھ سال قبل منجانب سررخصۃ تعلیمات قابل تعلیم ذکور اطفال کے احادی لائے گئے تھے جس سے ظاہر ہوا کہ ہندوستانی میں ایسے بچوں کی تعداد جو (۱۰۰۰۰۰) سال کے درمیان ہیں (۲۰۰۰۰۵) ہے جن میں (۸۵۰۸۲) زیر تعلیم ہیں جو تقریباً

حقیقت میں تعلیم پار ہے ہیں جن کے لحاظ سے لازمی تعلیم کا اثر صرف (۵۰) فیصدی  
 لوگوں پر پڑے گا۔ بجانب سررشتہ تعلیمات دارالملك حیدرآباد میں جبری تعلیم کو رواج  
 دینے کے لئے اسکیم بھی تیار کیا جا چکی ہے لیکن اس کام کا بیڑہ سررشتہ اسی وقت  
 اٹھا سکتا ہے جبکہ ملک اس کی امانت کرے اور سیونی ہی پالنی بھی چھپی ہے۔

(ب) مگر ابتدائی تعلیم کی ترقی کے لئے محض جبری تعلیم کا طریقہ کافی نہیں ہے  
 بلکہ اس کے ساتھ مدارس تنزیہ کی تعلیمی اور انتظامی حالت کی اصلاح بھی ضروری ہے  
 خصوصاً دیہات میں عہدہ اور صحیح اصول کی تعلیم کا مقتضایہ ہے کہ پرائمری مدارس کی  
 عمارتیں اچھی ہوں، کھانا اشاعت موزوں ہو اور تعلیمی سامان کافی ہو۔ اس کے علاوہ اساتذہ  
 کا ٹرینڈ یا تربیت یافتہ ہونا ضروری ہے گذشتہ چند سال کے عرصہ میں ملک محو  
 سرکار مالی کے مابین چھتاہ میں ٹرینڈ اساتذہ کی تعداد میں معقول اضافہ ہوا ہے۔  
 اور بتدریج تعلیم میں مددگی پیدا ہوتی جا رہی ہے۔

(ج) اس امر کی کوشش کرنی چاہیے کہ والدین مدرسے کے کام میں دیکھی  
 لیں اور اساتذہ کا ہاتھ بٹائیں۔ دیہات میں صدر مدرس کو چاہیے کہ وہ کاشتکاروں  
 سے دوستانہ تعلقات پیدا کر کے ان کو تعلیم کے فوائد سمجھائے۔ اور ان کے  
 بچوں کی دیر ماضی اور فیروز ماضی سے جو نقصان پہنچتا ہے بخوبی ذہن نشین کرانے  
 لیکن تا وقتیکہ دیگر سررشتہ تعلیمات دارالملك حیدرآباد کے مقامی عہدہ دار  
 بن کے رہا یا عموماً زیر اثر ہوا کرتی ہے اس طرف توجہ نہ کریں نہ تو اساتذہ اور  
 نہ عہدہ داران تعلیمات کی کوشش بآد اور ہو سکتی ہیں انہیں اپنے احماد باہمی کو بھی  
 چاہیے کہ پنجاب اور ملتان ہند کے دیگر ملاقل کی انجمنوں کی طرح عوام کو تعلیم  
 کی جانب توجہ دلائیں۔ اور کم از کم اس امر کی کوشش کریں کہ انجمنوں کے اراکین  
 اور ان کی اولاد تعلیم سے محروم نہ رہنے پائے۔

(۲) دیہات میں ابتدائی تعلیم کو رواج دینے اور مقبول بنانے کی ایک بہتر تدبیر یہ ہو سکتی ہے کہ نصاب میں ذرا ملتی ضروریات کا لحاظ رکھ کر اسے اسی اصول کے مد نظر پر پیش اندازیا جائے کہ بعض دیہاتی مدارس محتانیہ میں مذکور تعلیم دینے کی کوشش کی گئی لیکن یہ تجربہ کچھ کامیاب ثابت نہیں ہوا۔ حال میں لندن میں مشہور شہزادی کا نفرنس منعقد ہوئی تھی اور میں میں شرکت کرنے والے کی دعوت سرکار عالی نے مجھے بخشی تھی اس میں اس مسئلہ پر تفصیلی بحث ہوئی کہ تعلیم پیشہ کا آغاز کس سن میں ہونا چاہیے اور بالآخر سب نے اس اصول کو تسلیم کیا کہ ابتدائی تعلیم کے زمانہ میں کسی پیشہ کی تعلیم دینا کسی طرح مناسب نہیں ہے بلکہ جب طالب علم ابتدائی تعلیم کی منزل طے کر کے اور اپنی مادری زبان میں پڑھنے اور لکھنے میں تھوڑی بہت مہارت حاصل کر کے گیارہ یا بارہ سال کی عمر کو پہنچے اس وقت اس کے رہنما اور حالات کے لحاظ سے یہ طے کرنا چاہیے کہ آیا اس کو اعلیٰ مدنی تعلیم دینا ہے یا پیشہ کی تعلیم دینا ہے۔ لیکن افغانستانی کو دیہات کے ابتدائی مدارس کے نصاب میں شریک کرنا اس اصول کے منافی نہ ہو گا اگر مدرسہ کے باغ اور نصاب دیگر مضامین کی تعلیم میں مناسبت پیدا کی جائے اور باغ میں بچوں سے لیا جائے اس کے ذریعہ ان میں ذریعہ ماحول سے دلچسپی پیدا کی جائے تو اس سے بہت کچھ فواید حاصل ہو سکتے ہیں۔ ممالک محروسہ سرکار عالی کے اکثر مدارس محتانیہ کے لئے کو ایسے مکان لئے گئے ہیں جن میں باغبانی کی تعلیم دینے کا کافی زمین موجود نہیں ہوتی ہے لہذا اس امر کی ضرورت ہے کہ سرکار عالی تعلیم کجائیں۔ افغانستانی کے لئے بھی کافی زمین مہیا کی جائے نیز اسٹیڈی (محکمہ) کو پرائمری مدارس اور ضرورتاً دیہات کے پرائمری نصاب میں غلامان بگ و منا بھی نہایت مفید ہو گا۔ برٹش انداز کے بعض علاقوں میں اس مسئلہ کی بات

کیا ہے۔ ہمارے مدارس میں مزید قوجہ کی ضرورت ہے لیکن باغبانی اور  
نیچرا سٹری ہر دو کی تعلیم کے لئے ایسے اساتذہ درکار ہیں جو واقف کار ہونگے  
ملاوہ طلبہ میں اس کام کا شوق اور دلچسپی پیدا کر سکیں۔

(۴) جب تک کہ کاشتکار خود جہالت کی تاریکی میں پڑے ہوئے ہوں  
سے یہ توقع رکھنا جٹ ہے کہ وہ اپنے بچوں کی تعلیم میں دلچسپی لیں گے۔ پس  
اس امر کی ضرورت ہے کہ ناخواندہ والدین کو بھی تعلیم دی جائے اور ان کے لئے  
علمیہ مدرسے یا جماعتیں کھولی جائیں اور جب والدین پڑھنے کی طرف متوجہ ہونگے  
تو ملاوہ خود ان کی اطلاقی معاشی اور معاشرتی حالت کی اصلاح کے وہ اپنے  
بچوں کی تعلیم کی ضرورت کو بھی پوری طور سے محسوس کرنے لگیں گے۔ نیز  
شبیہ مدارس کے افتتاح کرنے سے خواندہ اشخاص کی تعداد میں نہایت سرعت  
کے ساتھ اضافہ ہوگا۔ شبیہ مدارس کے قیام کی ضرورت کی جانب قابل ملاحظہ اپنے  
خطبہ طحاوت میں ہم کو توجہ دلا چکے ہیں اور اس سمیت پر میں بھی گذشتہ کانفرنس  
کے موقع پر اپنے ناچیز خیالات کا تفصیل کے ساتھ اظہار کر چکا ہوں اب ان کے  
اعادہ کی ضرورت نہیں لیکن اس قدر میں ضرور عرض کر دوں گا کہ ہمارے تعلیمی فرانس  
آئندہ شہریوں (شہری زون) ایک محدود نہیں ہو سکتے بلکہ موجودہ شہریوں

شہری زون) سے بھی وابستہ ہیں حیدرآباد میں اس وقت پختہ عمر اشخاص کے لئے  
چار پانچ مدارس قائم ہیں لیکن ان مدارس میں طلبہ کی تعداد جیسی چاہیے ویسی نہیں  
ہے اور اس تحریک کی کامیابی کے لئے پبلک کی امداد کی منت ضرورت ہے  
اگر پبلک اس کام میں دلچسپی لے ہر گاؤں میں اور حیدرآباد کے ہر محلہ میں  
ایک مدرسہ آسانی سے قائم کیا جاسکتا ہے کیونکہ شبیہ مدارس کے لئے علمائے عارضین  
اور مسٹر پیکر ضرورت ہے اور نہ پورے وقت کے مدرسین کی جگہ بچوں کے لئے

جو مدارس قائم ہیں ان مدارس کی مارشل ہی میں شبیہ مدارس قائم کئے جاسکتے ہیں  
اور ان ہی کے اثاثات سے قلیل الادب پر کام لیا جاسکتا ہے۔

(و) جیسا کہ میں بیان کر چکا ہوں غیر ماضی کی ایک بڑی وجہ ملامت ہے  
لہذا اگر امراض کے دفع کرنے کی تدابیر مل میں لائی جائیں اور اصول حفظان  
صحت کی پابندی کی جائے تو اس کا مدرسہ کی ماضی پر اچھا اثر پڑے گا۔ اور اسلئے  
کی کوششوں کا بہتر نتیجہ برآمد ہوگا۔

(ز) دیہات میں عموماً دیکھا گیا ہے کہ فصل کے زمانہ میں مدرسہ کی ماضی  
خواب رہا کرتی ہے پس یہ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ دیہات کے مدارس کو  
جو موسمی تعطیلات دیجاتی ہیں وہ فصل کے لحاظ سے دیجایا کریں۔

(۲) ان اشخاص کے لئے جنہوں نے محض ابتدائی تعلیم کے بعد مدرسہ  
ترک کیا ہے پڑھنے لکھنے کی سہولتیں ہم پہنچانا۔

(الف) ان تدابیر میں سے ایک کا تو میں ذکر کر چکا ہوں یعنی شبیہ مدارس  
ظاہر ہے کہ بچہ عمر اور کاروباری اشخاص کی تعلیم کا اگر انتظام کیا جائے تو جن اشخاص  
کی تعلیم رکھن میں ناقص یا نامکمل رہی ہو ان کو پڑھنے لکھنے میں مہارت ماحصل  
کرنے کا موقع ملے گا اور جو کچھ انہوں نے ابتدائی مدرسہ میں سیکھا ہے اس کو پھل  
جانے کا خطرہ باقی نہیں رہے گا۔

(ب) کتب خانہ کے اقتلاع سے بھی بہت کچھ فائدہ پہونچے گا۔ بحالت موجود  
ہر گاؤں میں کتب خانہ کا قیام دشوار ہے لیکن ہر قلعہ میں ایک سفری کتب خانہ  
قائم کیا جائے تو ب دیہات کی ضروریات پوری ہو سکتی ہیں۔ ریاست بڑوہ  
میں سفری کتب خانہ کے قیام سے نہایت عمدہ نتائج مترتب ہوئے ہیں جنہیں  
اس وقت ریاست مذکور میں (۷۰۰) سے زیادہ دیہاتی کتب خانے ہیں اور اسلئے

ایک لاکھ سے زیادہ افراد ان سے استفادہ کرتے ہیں پنجاب میں بھی (۱۵۰۰) مدارس مسلمانہ میں کتب خانہ قائم کئے گئے ہیں جن سے نہ صرف طلباء بلکہ پبلک بھی استفادہ کر سکتی ہے ہمارے ریاست میں سابقہ سو بہات کے مستقر پر ایک ایک کتب خانہ قائم کیا گیا ہے۔ ان کتب خانوں کی ترقی اور دیگر کتب خانہ جات کا قیام و کفالت کی کمٹیوں اور پبلک کی دلچسپی پر منحصر ہے۔

یہ ظاہر ہے کہ جہاں کہیں لائبریری قائم کی جائے۔ اس کی کامیابی کے لئے انتظام اور نگرانی کا عمدہ ہونا ضروری ہے انتخاب کتب میں اعتدال ضروری ہو گا شکاروں کی ضرورت کے لحاظ سے کتابوں کا عمل میں لانا چاہئے۔ زبان سلیس ہو۔ اور مضامین دیہات کے باشندوں کے لئے دلچسپ اور سبق آموز ہوں ہر کتب خانہ کی ساتھ ایک مطالعہ گھر (ریڈنگ روم) بھی ہونا چاہئے جہاں لوگ اخبار اور رسالوں کا مطالعہ کر سکیں ہندوستان میں ویسی زبانوں میں اخبارات کی کمی نہیں ہے اور رسالوں کی تعداد میں ہر سال اضافہ بھی ہوتا جاتا ہے لیکن ان اخباروں میں دیہات کے باشندوں کی دلچسپی کے مضامین شاذ و نادر پائے جاتے ہیں جب زراعت پیشہ کے طبقہ میں اخبار پڑھنے کا شوق عام ہو جائے گا تو یقین ہے کہ موجودہ اخباروں میں ان کی دلچسپی کا کیا جائے گا بلکہ یہ توقع کرنا بجا نہ ہوگا کہ اس وقت ایسے اخبارات بھی نکل آئیں گے جن میں دیہات کی خبریں درج ہو کر ہیں گی اور ایسے رسالے بھی شائع ہونے لگیں گے جن کے ذریعہ مختلف زرعی مضامین کے متعلق معلومات بہم پہنچائے جائیں گے۔ خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ کے لئے میں نے جو تجاویز پیش کی ہیں ان کے مکمل جامع یا مبسوط ہونے کا مجھے دھوکہ نہیں ہے بلکہ میں نے صرف ان ہی تجاویز کا ذکر کیا ہے جن کا تعلق میرے ذاتی تجربہ اور مشاہدہ سے ہے۔ غالباً مختلف خطوں میں مقامی حالات کے لحاظ سے مختلف تدابیر کی ضرورت ہوگی لیکن تین تجاویز ایسی ہیں جن پر جگہ عمل کیا جاسکتا ہے۔ یعنی خبری تبلیغ۔ پختہ عمر اور کا دوبارہ اشخاص کے لئے مدارس کا افتتاح اور کتب خانہ کا قیام

(سید علی اکبر)



## آل انڈیا نیشنل انجینئرنگ کونسل کی تیسری سالانہ کانفرنس

ذیل مضمون احمدیہ میں خاں صاحب بی بی کے پرنسپل مدرسہ وقتانہ عثمانیہ دارالعلوم  
حمید آباد دکن نے سادہ ہوا کے حصہ انگریزی کے لئے لکھا تھا۔ کانفرنس بیکار احمدیہ کی  
تقدیر و تحریک میں طول طویل ہیں لیکن خاں صاحب کی نکتہ سنج و اب ایک میں نظر نے پوری  
روئیداد کا حق بخیر لیا ہے۔ غیر انگریزی دانوں پر بڑا ظہم ہوتا اگر وہ اس لحاظ استفادہ  
محروم رہتے جو اس حقیقت نامہ اندازہ نہیں سے حامل ہو گا ہم اپنے لائق دوست  
اشرف بخش صاحب بی بی کے یہود شکوک میں کہ انہوں نے اپنے صدر محترم کے قیمتی خیالات  
کا ترجمہ کر کے مین وقت پر مسجد یا۔

### اڈیشہ

آل انڈیا نیشنل انجینئرنگ کونسل کی سالانہ کانفرنس بقلم لبرٹ ال واقع کلکتہ  
بتاریخ ۲۹ و ۳۰ دسمبر ۱۹۲۷ء بصدادت ڈاکٹری۔ وی رامن ایٹ آر ایس پروفیسر طبیعیات  
کلکتہ یونیورسٹی منعقد کی گئی تقریباً پانچ سو نمائندے موجود تھے گوان میں زیادہ تر تعداد صوبہ بنگال  
تھی لیکن دیگر صوبہ جات اور دیسی ریاستوں کے نمائندوں کی بھی خاصی تعداد شریک تھی۔  
جی۔ سی۔ بوس پرنسپل بنگالہ اسی کلج نے حیثیت صدر نیشنل مجلس استقبالیہ اپنا سامنا  
پیش کرنا یا جس میں انہوں نے بیان کیا کہ مغربی طرز تعلیم سے ہندوستانیوں کی توجہ تبدیل  
اور ان کے اطلاق و روحانیت کو نقصان پہونچا ہے۔ یہ طرز تعلیم محض بی بی کے لئے ہی نہیں  
کثیر تعداد میں ڈھال دیتا ہے مگر ایسے افراد نہیں پیدا کرتا جو حقیقی معنوں میں ہندوستانی  
کہلانے کے قابل ہوں۔ ہندوستان میں کہیں کہیں حقیقی قابلیت رکھنے والے ہیں لیکن  
اتفاق ہے کہ انہوں نے اسی ناقص طریقہ تعلیم کی فضا میں تربیت ہوئی ہے جس سے کہیں کہیں  
ایک بارگراں ثابت ہو کر ان کی نظری نشو و نما کو الگ ہی انداز اختیار دیتا ہے۔

ہمارے اعلیٰ تعلیم کا انتظام اچھا نہیں ہے وہ ایسی دہسٹا ہیں جہاں لوگوں کو تعلیم کے ایسے خیالات کے اظہار کی سخت اجازت نہیں اور ان پر اصول و ضوابط کی پابندی سے متعلق حد سے نیاہ نگاری کی جاتی ہے اور محض یہ مقصد پیش نظر رکھا جاتا ہے کہ لوگوں کو کامیابی امتحان کے پہلے حاصل ہو جاتی ہے تاکہ اس کے بعد مشربوس نے ہندوستان کی تعلیمی حالت کا غور کیا تاکہ کھینچ کر دکھایا اور ترقی تعلیم کے متعلق چند تجاویز پیش کرنے کے بعد اپنی تقریر ختم کر دی۔

صاحب موصوف نے جو تجویزیں پیش کیں وہ حسب ذیل ہیں۔

ماہرین تعلیم کو درس لگائوں پر پورا پورا اختیار دے دیا جائے تاکہ وہ خاطر خواہ انتظام کر سکیں مدارس اور کالجوں میں ریاضت جسمانی کی تعلیم رائج کی جائے۔ ہندوستان کے جملہ فنون، علم موسیقی اور ملکی زبانوں کی تعلیم کا انتظام کیا جائے سوسائٹی کی خدمت اور فلاح، بہبود کی غرض سے ایسی مجلس قائم کی جائیں جو اساتذہ کے زیر نگرانی ہوں اور تمام درجہ کے سیاسی معاشرتی اور اقتصادی مسائل پر آگاہانہ بحث مباحثہ کی اجازت دی جائے۔ اس منوالہ کر مسئلہ پر بحث کرتے ہوئے انہوں نے موثر پیرائے میں کہا کہ جو مدرس لوگوں کے دل میں کسی کی جانب سے نفرت کا بیج بوئے وہ یقیناً اپنے فریضہ کے خلاف کرتا ہے لیکن اس سے بھی کہیں زیادہ جھوٹا وہ بزدل اور ڈرپوک مدرس ہے جو غلط بیانی سے کام لیتا، تاریخی واقعات میں تحریف کرتا اور محض اپنے ذاتی مفاد کی غرض سے ایسی وطن پرستی کا سبق دیتا ہے جو حقیر اور ذلتی جذبات پر مبنی ہوتی ہے۔

اس کے بعد ڈاکٹر رامین نے اپنا خطبہ صدارت پڑھ کر سنایا انہوں نے اپنے ذاتی حالات سے خطبہ کی ابتدا کی اور کہا کہ جب وہ ممالک متحدہ امریکہ کے ایک ساحلی مقام پیٹاٹینا میں کیالی فورنیا کے مدرسہ صنعت و حرفت کی سربراہی میں امریکا کی غرض سے قیام پذیر تھے تو ان کو ریاست کیالی فورنیا کی ایک کانفرنس میں شریک ہونے کا اتفاق ہوا

جو طبقہ فوجانیہ کے اساتذہ سے متعلق تھی۔ ریاست کے کل اساتذہ جمع تھے کیونکہ قانون ریاست کی رو سے ہر ایک مدرسے پر اس کا نفرین میں جو پبلک کے صرف سے مندرجہ کیا گیا اور ایک ہفتہ تک جاری رہتی ہے سال میں ایک مرتبہ شریک ہونا لازمی ہے صاحب موصوف نے ہندوستان کے مدرسین کے لئے بھی اسی قسم کے مواقع ہم ہونچائے جانے کی استدعا کی تاکہ اُن کو سال بھر میں ایک دفعہ یکجا جمع ہوتے تبادلہ خیالات کرنے اور اپنی معلومات کو درست دینے کا موقع حاصل ہو سکے۔ اسی سلسلہ میں بیان کیا کہ یہ ایک علم دوست ہو گیا ہے کہ سر مشقہ تعلیم کا ذکر بھی انہیں محکمہ جات میں کیا جاتا ہے جن پر قومیت کی تعمیر کا وار و مدار رکھا گیا ہو لیکن نذرین و کار فرمایان ملک اس قسم کی رائے ظاہر کرتے وقت یہ بھول جاتے ہیں کہ قومیت کی تعمیر کا کام کبھی انجام کو نہیں پہنچ سکتا جب کہ تعلیم دینے والے ایسے فائدہ کش افراد ہوں جو نئی نئی معلومات کے کل موقعوں سے محروم رکھے گئے ہوں اور جن کے حق میں تعلیم کا کام ایک مشقت سنگین کی حیثیت رکھتا ہو۔

تعلیم کا کام بھلے بدترین مشقت کے ایک شریف ترین پیشہ اسی وقت بن سکتا ہے جب کہ استاد اپنی خدمت و دکاوت سے تعلیمی مباحث میں چار چاند لگا دے اور نئی نئی معلومات کے حصول میں خوشی اور پیمپی کا اظہار کر کے دوسروں کے دلوں میں بھی اکتسابِ علوم کے شوق اور دلوں کی آگ مشتعل کر دے۔ جب تک کسی شخص کے دل میں حقیقی جو مجزن نہ ہو دوسرے کے دل میں جوش پیدا کرنا ناممکن ہے۔ اس امر کو بھی صاحب مشقہ اپنے ایام طالب علمی کے حالات سے ثابت کر دکھلایا خصوصاً اُن اوقات سے جو تاریخ و جغرافیہ کی جماعتوں میں صرف ہو کرتے تھے۔ اس کے بعد کہا کہ وہ اساتذہ جنہوں نے اپنے اضلاع سے قدم باہر نہ رکھا ہو جن کی نظر سے شاید کوئی بڑی ندی یا پہاڑ نہ گذرا ہو اور جنہوں نے شاید ہی کسی ایسے مقام کی سیر کی ہو جو اسلاف کی یادگاروں والا جہلا دیکھا چیرا کیا امثال کر سکتے ہیں اور جن مباحث کی تعلیم دیتے ہیں ان کے متعلق دوسروں کے

دہن میں کیلتا خاک شوق اور ملولہ پیدا کر سکتے ہیں۔

انہوں نے یہ بھی کہا کہ گو ہندوستان پچھلے سائنس کے طالب علموں کی تحقیقات کے لئے فردوس بریں کے حامل ہے تاہم علم نباتات، حیوانات اور معدنیات کی طرف سے بالکل غفلت برتی جاتی ہے صاحب معروف کی رائے میں اس جمود کے ذمہ دار وہ نصاب ہیں جو ان علوم کی تعلیم کے لئے مرتب کئے گئے ہیں اس کے بعد انہوں نے اپنے متعلقہ مباحث مثلاً ریاضیات، طبیعیات اور کیمیا پر بحث کرتے ہوئے کہا کہ گوان حساب میں کثیر التعداد کو رجحوت تعلیم پر نظر رکھتے ہیں تاہم ان میں تحقیق و تجسس کا مادہ مفقود ہوتا ہے۔ انہوں نے ماضی میں کو مخاطب کر کے ترغیب و تحریص دلائی کہ وہ اپنے اپنے پیشے کو سچائی اور ایذا دہاری سے انجام دیں اور خاموش و سسل کوشش سے قومیت کی تعمیر کو پورا کرنے میں عجلت سے کام لیں۔ اس ترغیب و تحریص کی بحث کسی قدر طولانی تھی اور گو پیرایہ متحسن تھا لیکن ماہرین سیاست اور کانگریس کے تعلق بلا ضرورت ایسے طعن آمیز الفاظ استعمال کئے گئے جس سے معلوم ہوتا تھا کہ صدر نشین کی نگاہوں میں ان کے کام کی کچھ وقعت نہیں ہے۔ اس کانفرنس میں جو قرارداد متعلقہ کی گئیں ان میں بعض اہم قرارداد حسب ذیل ہیں:-

(۱) تحریک کی جاتی ہے کہ کلکتہ یونیورسٹی سینٹ کے دستور عمل میں مذکور ترمیم کی جائے کہ اس کے انتخاب شدہ نمائندوں میں مدرسوں کالجوں اور یونیورسٹی کے اساتذہ کی تعداد کا عنصر غالب رہے۔

(۲) تحریک کی جاتی ہے کہ اس ملک کے ثانویہ اور اعلیٰ طبقہ جات کی تعلیم اور امتحانات کا ذریعہ مختلف صوبہ جات کی زبانیں قرار دی جائیں اور نیزہ کانفرنس گوورنمنٹ اور یونیورسٹیوں کو اس امر پر شدید توجہ دلائی ہے کہ وہ سائنس اور ادب کی سلسلہ کتابوں کا غیر زبانوں سے ہندوستانی زبانوں میں ترجمہ کرنے کے

اعادات قائم کرنے کا انتظام کریں۔

(۳) تحریک کی جاتی ہے کہ ہندوستان کے تمام کالجوں اور مدارس میں نبات جہانی کی تعلیم چھری قرار دی جائے اور گورنمنٹ کو شد و مد سے توجہ دلائی جائے کہ دیو تریشی کے طالب علموں کے لئے فوجی تعلیم و تربیت کا کافی طور پر انتظام کیا جائے۔

اس تحریک کے متعلق ایک پرجوش بحث چھڑ گئی اور جب نمایندگان میں سے ایک جاری بھر کم صاحب نے جو سرمدی لباس پہنے ہوئے تھے اس تحریک کے آخری حصے کو اس بنا پر مسترد کرنے کی تجویز پیش کی کہ وہ ایک صلح پسند شخص ہیں اور ہندو فوجی تعلیم سے تعرض رکھتے ہیں تو صحت حال کی کچھ پی میں اور بھی اضافہ ہو گیا لیکن کانفرنس اس تحریک کو منظور نہیں کیا اور یہ ترمیم بھی عدم تائید کی وجہ سے نظر انداز کر دی گئی۔

(۴) تحریک کی جاتی ہے کہ مدارس میں حفظانِ صحت کے لکچروں کا انتظام کیا جائے اور گورنمنٹ سے استدعا کی جائے کہ وہ مدرسے کے بچوں کی رہائش اور علاج معالجہ کی غرض سے خاص خاص مرکزوں پر دواخانے قائم کرے۔

(۵) تحریک کی جاتی ہے کہ گورنمنٹ سے اس امر کی استدعا کی جائے کہ وہ اساتذہ کو سیر و سیاحت کے وظائف عطا کرنے کی منظوری صادر فرمائے۔

(۶) تحریک کی جاتی ہے کہ سینا کی تحقیقاتی کمیٹی میں تعلیم سے کچھ پی رکھنے والے اشخاص کی عدم نمائندگی پر کانفرنس کی جانب سے صدائے احتجاج بلند کی جائے۔

(۷) یہ کانفرنس عمومی حیثیت سے مجلس الاقوام کی کمیٹی کی ان تمام مساعی جمیلہ کو نظر انداز دیکھتی ہے جو مابین الاقوام علی اتحاد (انٹرنیشنل کو آپریشن) کی نسبت کام میں لائی گئی ہیں۔

کانفرنس کے دیگر اراک میں دو لکچر بیٹے ایک تو مشیننگی کا لکچر ہندوستان میں تعلیم کے  
 رجسٹر پر جو سبک لیا مشن کی تصاویر کے ساتھ دیا گیا اور دوسرا لکچر جو پروفیسر  
 شے شادری نے "سائنس کے دوران میں ہندوستان کی تعلیمی ترقی" پر دیا قابل ذکر ہیں۔  
 پہلے لکچر میں ہندوستان کے اس طرز تعلیم کی خرابیوں کا طویل و طویل ذکر کیا گیا حکومت  
 برطانیہ کا قائم کردہ ہے جس کسی نے اعتراضات کی اس لمبی چوڑی داستان کو سنا  
 اس نے ضرور یہ محسوس کیا ہوگا کہ مشیننگی کے لکچر میں بہ نسبت تعلیم کے سیاست کا رنگ  
 زیادہ جھلک رہا تھا لکچر نے حاضرین کو اس امر کی بھی ترغیب دلائی کہ وہ اس سودہ قانون  
 کی مخالفت کریں جو بنگال کونسل میں ابتدائی جبری تعلیم کے متعلق پیش کیا گیا ہے لیکن مشن  
 شے شادری کا لکچر اس کے بالکل برعکس تھا۔ اس میں سال زیر بحث کی اس تعلیمی ترقی  
 جو ملک کے مختلف حصوں اور دیہی ریاستوں میں رونما ہوئی ہے سنجیدہ اور اطمینان  
 بحث کی گئی۔ صاحب موصوف نے سر جارج انڈرسن کی ان تعلیمی خدمات کا جواہر  
 پنجاب میں انجام دی ہیں اعتراف کرتے ہوئے اس امر پر افسوس ظاہر کیا کہ وہ اپنی  
 خدمت سے سکندرش ہو گئے ہیں اور توقع ظاہر کی کہ صاحب ممدوح کے جانشین ان کے  
 اچھے کام کو جاری رکھنے میں کوشاں رہیں گے۔ اس کے بعد صاحب موصوف نے اگرچہ  
 یونیورسٹی کے قیام کے متعلق خوشنودی کا اظہار کیا اور مجملہ علیگڑہ بنارس اور کلکتہ یونیورسٹی  
 کی دوبارہ تنظیم و توسیع کا حوالہ دیا بنگال کے حلق تقریر کرتے ہوئے انہوں نے پیش رو  
 مقرر کر کے اس خیال سے ناپسندیدگی ظاہر کی جو ابتدائی جبری تعلیم کے متعلق ظاہر کیا گیا تھا  
 عثمانیہ یونیورسٹی کا ذکر کرتے ہوئے کہا کہ وہ ہمیشہ ان لوگوں کے ہم خیال رہے جو ملکی زبانوں  
 کا بچوں کی تعلیم کا ذریعہ قرار دے جانے کی مقبولیت میں شک کیا کرتے تھے لیکن حال ہی میں  
 جب وہ حیدرآباد آئے تھے تو عثمانیہ یونیورسٹی کلج کا بھی سائنہ کیا تھا اور ایک فلسفہ کے  
 پروفیسر کو ابعد الطبعیات مسئلہ پر اردو میں لکھ دیتے ہوئے دیکھا تھا اس وقت سے ان کے

حیات کی کلیات پہنچتی اور اس بات پر متنبی ہے کہ کلچر کی تعلیم میں لکی زبانوں کا زیادہ سے زیادہ استعمال ہونے لگے  
 اسی سلسلہ میں انہوں نے اس تحریک کا بھی حوالہ دیا جو اسی شعبہ میں لندھیا اور دہلی یونیورسٹیوں میں لگتی  
 اشیاء کو تقریر میں بابت ٹراؤنگ کی اس زبردست ترقی کا ذکر کرتے ہوئے جو تعلیم نسوان کے بلکہ میں ظہور پذیر  
 ہوئی ہے بیان کیا کہ ریاست نہ کوہ کو تعلیم یافتہ خواتین کی کثیر تعداد کو حضرات عیسائی بڑی بڑی دھول کا سناٹا  
 ہو رہا ہے اپنے تبصرہ کو ختم کرنے سے پہلے انہوں نے انٹر یونیورسٹی بورڈ کی تعریف کی اور مشائیں آرد اس کی اس  
 تجویز سے جو انہوں نے ہندوستان میں ایک پبلک سکول قائم کرنے کے متعلق پیش کی تھی اس بنا پر انہیں  
 اظہار کیا کہ اگر اس قسم کا مدرسہ قائم ہو جائے تو اس شخص ایک نیا فرقہ ظہور میں آئے گا اور اپنے سے کم تر ہونے  
 حاکم کی نظر سے دیکھنے والے افراد کی تعداد میں اضافہ ہوگا اسی کانفرنس کے زیر پرستی ایک تعلیمی نمائش کا بھی  
 انتظام کیا گیا تھا یہ نہایت ہی مختصر چارے پر قائم کی گئی تھی اس میں جبرانیائی، مخزن، نشون، دلاگ میں اور سکیلین  
 کینیوں کی دیگر مضبوطی کے علاوہ گلگت کے کارخانہ ساز اور کپتان میوں کے مدرسہ صنف حروف کی مصنفہ بھی ملگا کر گئی تھی  
 گو کانفرنس کی کارروائی پر عمومی شخصیت سے نظر ڈالنے کے بعد ہم یہ کہہ سکتے ہیں کہ وہ کامیاب ہی جس کیلئے  
 متظہین شکر و تحسین کے مستحق ہیں لیکن چند امور میں فروگزاشت بھی ہو گئی تھی اگر نمائش اعلیٰ چارے پر اور ایک علیحدہ  
 عمارت میں قائم کی جاتی تو بہتر ہوتا نیز اگر کانفرنس کی مدت قیام صرف دو دن کم ہی محدود نہ کی جاتی  
 عملی تعلیم کی قدسیت کے مباحث پر گفتگو کرنے کے لئے کافی وقت دیا جاسکتا یا اگر ممکن تھا تو ہر دو ایام  
 میں ہوائے ایک غم کے روزانہ دو دفعہ صبح اور شام اجلاس منعقد کئے جاتے۔ اگر چیکہ کانفرنس ایسے زمانے کا  
 منعقد گئی جبکہ مدارس اور کالج بند تھے تاہم نمایندہ نئے لئے چند ایسے مقامات کی سیر کا انتظام کیا جاتا جو طبی  
 حفاظت کے سبب ہیں آخر میں یہ کہنا ضروری ہے کہ گو کانفرنس کی کارروائی اور تجاویز پیش کردہ پر تبصرہ کرتے ہوئے  
 کہیں کہیں ہم نے تنقیدی نظر ڈالی ہے لیکن بحیثیت مجموعی فیڈیشن کے امور سے کمال کچھسی رکھتے ہیں۔  
 یہ امید کی جاتی ہے کہ متظہین سال آئندہ کی کانفرنس کو جو تمام پوزیشنات یا ایک نیچر کی کانفرنس کے ساتھ  
 ہونے والی ہے کامیاب بنائے میں کوئی دقیقہ اٹھا نہیں رکھیں گے۔

(اسٹن جینس)

## جلد تیسرا سادہ جامعہ میو رین سرگدیش چندر بوس کا خطبہ صدارت

جنگل کے اندر افسانہ راجس سرگدیش چندر بوس کے نام سے ہندوستان کا پہلا چھپو  
ہے۔ آپ کی تحقیقات و افکاشات نے دنیا سے راجس میں بول ڈال دی ہے۔ اس طرح  
برگے نے مگر نگا دیا تھا کہ عرق شجری کی دوائی ہندو کا خون نہیں پڑتا۔ آپ نے ہندو  
کو جلا دیا ہے، بلکہ نگا تار بدو جہد سے ثابت کر دیا ہے کہ ہندو سے اکل گئے اور  
فیر مری مخلوق نہیں ہیں۔ ان کا نظام حیات بھی حیوانی سیات کے اصول کا تابع ہے اور  
ماہر دل کی طرح اشتیاج بھی اغوا وہ کہتے ہی بے حس کیوں نہ نظر آئیں، بیرونی کون  
سے شاخ ہو گئے اور کلیف میں بڑھ مرو کی اور رامت میں جنگلی کا اظہار کرتے ہیں  
اپنے یہ بھی ثابت کر کے دکھا دیا کہ حیات کی نشوونما کیلئے حساب کے تعین کے اندر  
ہیں بعض نہایت نادر آلات کی ایجاد کا سہرا بھی آپ ہی کے سر پہ عالت کیا کرتی پڑ  
تھیں شجر کی حرکت سنا ہے اور قضاطیسی نامی نویس نے بے زبان اشتیاج کو گویا کر دیا ہے  
اور وہ اپنی داستان بے بسی کو ناسخ لگے ہیں۔

کلکتہ کا مشہور و معروف بوس انسٹی ٹیوٹ، آپ ہی کا قائم کیا ہوا ہے جہاں (۱۹۱۸ء) میں  
خان شبہ درو سال سائنس کی تحقیق و تفتیش میں مصروف ہیں۔

آپ کی تقاریر سبق آموز اور دلورہ انگیز ہوتی ہیں۔ حال ہی میں آٹھ جلدیہ ملازمہ صدارتی خطبہ  
یور کے جلد تیسرا سادہ میں پڑھا اس میں کوئی شک غالب ہو لیکن سلاست زبان اور حقیقت  
بیان کا التزام ہے تعلیم و تمدن، سائنس و فلسفہ کے فروغ میں مشرق و مغرب نے جو جو  
لیا ہے اس پر اپنے نہایت اچھے تعجب اور ادنیٰ خیالی سے روشنی ڈالی ہے اور دونوں کے  
باہمی احسان و امتحان کا ذکر کر کے آپ نے یورپ کے اس دعویٰ کی تردید کر دی کہ دنیا اپنی ہر  
کے لئے کسی ایک قوم کی رہیں احسن ہے۔" اوٹو پیٹ

جس وقت مجھے آپ کا عزت افزا نامہ کرم وصول ہوا تو مجھے ہندوستان  
کی ذہنی زندگی کے اتحاد اور ازمنہ ماضیہ سے اسکی وابستگی کا از سر نو احساس ہوا۔  
جلد تیسرا سادہ کا صدارتی خطبہ پڑھنے کے لئے مجھے دعوت دینے کا خیال غالباً  
اس لئے پیدا ہوا کہ ایک تہائی صدی سے زیادہ عرصہ سے مادر وطن کی ذہنی



روایات کو دوبارہ زندہ کرنے کے لئے جو کاوشیں میں کر رہا ہوں اسکی تقدیر  
 ابد ہمدردی آپ لوگوں کے دلوں میں ہے۔ عرصہ ہوا کہ میں نے کارِ مصلحتی بنایا  
 کیا بطور پیشہ نہیں بلکہ اس لئے کہ وہ برعریض طرزِ زندگی ہے۔ میرے نزدیک  
 سب سے اعلیٰ مقصد حیات یہ تھا کہ میں فامِ جذبات اور حوصلوں والے نوجوانوں  
 کی رہنمائی اور حیاتِ مجھ کی تحصیل میں انھی دشگیری کے لئے اپنی زندگی وقف  
 کر دوں۔ میرے سامنے اس وقت وہ نو ہلال قوم بیٹھے ہوئے نظر آتے  
 ہیں جو زندگی کی بڑی مہم پر روانہ ہونے والے ہیں۔ کیا ہو گا تمہارا نصب العین جو  
 زمانہ ناسیدی میں تمہاری رفاقت اور مہمت افزائی کرے گا؟ پیشہ کبھی ایسا پرہیزگار  
 زمانہ نہیں آیا جب قوم کے اعلیٰ مقاصد کی تکمیل کے لئے نوجوانوں کی شہزوری  
 اور تخیلات کی اس قدر ضرورت ہوئی ہو۔ اس لئے مجھے صرف تمہاری قوت سے  
 سروکار ہے کمزوری سے نہیں۔ میں تمہارے سامنے وہ چیز پیش نہ کروں گا  
 جو سہل ہے بلکہ تم کو مشکل پسندی کے لئے ہر طرح مجبور کر دوں گا۔ تم حق کے متلاشی  
 ہو۔ حق جوئی کے لئے تمہیں جو ریاضتیں کرنی پڑیں گی وہ بتاؤں گا۔ اس بارہ میں  
 تم کو ترکہ اسلاف سے مدد ملے گی۔ لیکن تم کو پُرانی لکیر کا فیر نہیں بلکہ نئے گلوں کی قتل  
 و دغس کا حقیقی وارفتہ بننا چاہیے۔

ادنیٰ عمر میں مجھے گونا گوں محسوسات و ترضیوں نے بوکھلادیا تھا۔ مجھے یقین  
 ہو گیا تھا کہ ہندوستان فقط اپنے رشیوں اور صوفیوں کے مابعد الطبیعیاتی نظریوں  
 کی وجہ سے دلفریب ہے اور وہ کہ ملک کی عظمت و برتری قصہِ ماضی ہے اور بھر  
 قائم نہیں ہو سکتی۔

مجموعہ سے غالباً پوچھو کہ مجھے بہتر تعلیم کس نے دی اور کس نے تباہ  
 عبور و شواہدوں کے مقابلہ میں ثابت قدم رکھا؟ میرا جواب ہے کہ خود میل کام

میرا استاد حصارِ پیہم مصائب کے تھیلے سے غلط خواہ محرک جنگے اور ماضی کا سبق میرے لئے مستقل الہام ہو گیا۔ مجھے یقین ہے کہ جو چیز ہماری تہذیب کا جزو لا ینفک نہیں ہے وہ صحیح قومی تجدید حیات کے لئے کافی قوت ہم میں کبھی پیدا نہیں کر سکتی۔ درخت کو ایک راج سے تشبیہ دیا جاسکتی ہے جو بے شمار ماہدار افراد پر مشتمل ہے۔ اسکی مختلف ٹولیاں قومی مفاد کے لئے مختلف فرائض کی انجام دہی میں باہم و گرمحروف رہتی ہیں۔ ایسے نظام میں چھوٹے سے چھوٹا رشتہ بھی راج کو تباہ و برباد کر دیتا ہے۔ درخت قائم رہتا ہے کیونکہ اس کی جڑیں زمین کی گہرائیوں میں محکم ہیں زمین اسکی خوراک بہم پہنچاتی ہے اور خظروں کا مقابلہ کر نیکی قوت بخشی ہے۔ باہر کے جموع کے کبھی اس پر غالب نہ ہو سکے البتہ اسکی غلطی تاب مقاومت کو بیدار کر دیا۔ شجر نے تغیر کا جواب تغیر سے دیا۔ انحطاط پذیر اور ناتواں حصہ برگ خشک بن کر جھڑ گیا اور نئے موسم نے تبدیل ہست کی قوتیں ابھار دیں۔ اسکی یاد ماضی بھی زبردست قوتوں کا سرچشمہ ثابت ہوئی۔ بیج کے اندر جرم حیات کے ہر ذرہ پر سرفراک برگ کا نقش ثبت ہے۔ وہ کونسی طاقت ہے جو پودے کو بردبار کی قوت دیتی ہے؟ اس طاقت کا منبع شجر کا جنم ہو م تغیر آگاہی اور تبدیلی ہست اور ماضی کی موروثی یاد ہے۔ غرضکہ حیات کی شگفتگی وطن اور ماحول کا بیش بہا عطیہ ہے۔ اگر کوئی تیر و سخت ان سے جدا کر دیا جائے اور اسکی تربیت بدیسی تحلیل اور بدیسی طریقوں کی فضا میں ہو تو نتیجہ معلوم۔ موت اس کے درپے اور تباہی اس کا انجام۔

ہر بڑا کام جسے ثبات ہو گا اس کی بنیاد کا ان تمام قوتوں کی بیداری پر رکھنا ضروری ہے جو ہندوستان نے وراثت اور تربیت کے ذریعہ محفوظ رکھی ہیں۔ بیداری ایک زبردست طاقت کی بدکشائی ہوگی اور عظیم الشان ہندی نشاۃ

پر اس کا نقش کا بھر ہو گا۔ تحریک کا اندر سے پیدا ہونا ناگزیر ہے اور اس کے آثار بڑھتے ہوئے قومی شعور میں نظر آتے ہیں۔

حیات قومی میں بلند ترین آثار ذہنی تفوق اور مدد و علم کو دست و دیکر دنیا کو بہرہ ور کرنے کی قوت ہیں جب کسی قوم میں یہ قوت معدوم ہو جاتی ہے جب وہ صرف لیتی ہے اور دینے کے لئے اس کے پاس کچھ نہیں ہوتا تب اسکی حیات سمجھ کا خاتمہ ہو جاتا ہے۔ اور وہ دست نگری کی ذلیل زندگی بسر کرنے لگتی ہے بڑی سے بڑی یونیورسٹی کی وقعت کسی مصنوعی ذریعہ سے قائم نہیں ہوتی اور نہ کوئی فنور اسکی توثیق کر سکتا ہے۔ دنیا کی نظروں میں اس کا وقار صرف اس کے طلبہ کے اجتہاد کی حقیقی قدر و قیمت سے ہو سکتا ہے۔ ہماری قومی یونیورسٹی کا بے پہلا نقب العین یہ ہونا چاہیے کہ اس کا وقار قائم ہو اور اقوام کی بحاسین ہندوستان اپنی مناسب جگہ حاصل کرے۔

معتز میں کو انکار ہے کہ ہندوستان میں تو سچے علم اور ہندوستانیوں میں شام تعلیم کی صلاحیت ہے۔ اس بات پر زور دیا گیا ہے کہ یہاں حقیقی جمہوری اسپرٹ نہیں ہے، نیز یہ کہ مختلف فرقوں میں نہ تو حقیقی اتحاد و اتفاق ممکن ہے اور نہ ماضی و حال میں تسلسل ہے، یہ کہ یہاں متعصبانہ مذہبی اسپرٹ ہے جو ہدایت عقل کی جگہ عقل ارشاد پر مصر ہے، یہ کہ ہندوستانی بوجہ فکری میلان طبع کے مایوس صحیح کی تو سچے کے ناقابل ہیں اور سائنس کے تجرباتی طریقے چونکہ مغربی ہیں اس لئے قومی کلچر کے لئے ناموزوں ہیں۔ یہ دعوے جاہلانہ اور بے بنیاد ہیں۔

قدیم ہند کے سوا مجھے کوئی دوسرا ملک نظر نہیں آتا جہاں شاہزادے اور عوام کے لڑکے مہارشیوں کی نگرانی میں سادگی اور مساوات کی زندگی بسر کرتے رہے ہوں۔ ہماری بڑی رزمیہ نظم میں ایک عظیم الشان ونگل کا ذکر ہے جو تقریباً ایک لاکھ

سال قبل راجکوتا پر کے دربار میں ترمیم دیا گیا تھا۔ ایک راجہ بان کے لڑکے کرشن  
 راجا راجن کو نکارا۔ اور جن نے اس پیام جنگ کے جواب میں امانت لکھا۔ ایک  
 شہزادہ ایون سے تیغ آزمائی نہیں کر سکتا جو خانہ آبی شرافت سے ماری ہیں، مگر  
 بگو کر جواب دیا میں اپنا آپ مورث ہوں اور میری جو انفرادی میری دتاویز شرافت  
 ہے، یہ ہے حقیقی جمہوری اسپرٹ جو زمانہ قدیم ہی سے ملک میں پھیلی ہوئی ہے۔  
 اشاعت قلعہ میں جغرافیائی حدود کو بھی مان نہیں ہوئے۔ زمانہ ماضی میں ہندوستان  
 کے مختلف فرقے ذہنی رشتہ اتحاد میں ملک تھے۔ ذہنی فتومات کی ہم میں شکر اچارہ  
 کا جنوب سے گوشہ شمال تک ہر ملک پر جوش غیر مقدم کیا گیا۔ جنگالہ کے دو دیار تھی برہمن و  
 جگتی کے ترنگ میں، چند نارٹک کے پتوں پر گئے ہوئے نوشو نکا انمول خزانہ لے ہوئے  
 ہمالیہ کو عبور کرتے اور ہندی علوم تبت چین اور مشرق بعید میں پھیلاتے تھے۔ ذہنی  
 تحریکات کسی ایک صوبہ کی چار دیواری میں کبھی بند نہیں کیونکہ علم کی مثل ہر ملک میں  
 اسکی یونیورسٹی روشن کئے رہتی تھی، اور بڑے بڑے گروؤں کی شہرت طالب علموں کو  
 ہند کے دور دورہ حاصلوں سے کھینچ لاتی تھی۔ صلف کی روایات تلف نہیں ہوئیں کیونکہ  
 اب بھی ادیاں طریقت مختلف صوبوں سے نکال کر ملک کے ایک سرے سے دوسرے  
 سرے تک جاتے اور اتحاد و اخوت کی زنجیریں منظم کرتے رہتے ہیں۔ جن لوگوں نے  
 تاریخ کا صحیح مطالعہ کیا ہے ان کو احساس ہو گا کہ ہندی تہذیب میں گمراہ جانے کی  
 وہ زبردست قوت ہے جسکی وجہ سے لاتعداد نسلیں اور قومیں اس براعظم کو اپنا  
 وطن سمجھنے لگیں۔ اور انہیں سب کی متفقہ کوششوں سے ہندو علم کی عمارت بلند ہو گئی  
 یہ بالکل سچ ہے کہ تبلیغ حق کی راہ میں بڑی رکاوٹ یہ ہے کہ لوگ نئے دھما  
 اور نظریوں کو قبول کرنے میں متعصب و ہٹ دھرمی روا رکھیں۔ لیکن مجھ کو کہنا  
 پڑتا ہے کہ یہ تنگ نظری مشرق کی نسبت مغرب میں زیادہ نمایاں ہے۔ یہ مشہور واقعہ

ہیں کہ گلیلیو (معاذ اللہ) سے سابقہ اقوال کی تردید بجز کرائی گئی اور پھر وہ  
( Messia ) کو جلا کر خاک کر دیا گیا۔ نارواداری کی اسپرٹ اب بھی موجود ہے  
چنانچہ مال ہی میں نظریہ ڈارون کے متعلق خوب تلخ گفتاریاں ہوتی ہیں اور تمدن کے  
کی ایک ریاست میں تعلیم ارتقاء تعزیری جرم قرار دی گئی۔ سائنس دانوں میں بھی  
ایک منکر فرقہ ہے اور یہ واقعہ قابلِ ملاحظہ ہے کہ کسی محقق کی زندگی میں اس کے  
انکشافات کی قدر دانی خاذ ہی ہوتی ہے۔

لیکن ہم کو مجبوریِ شغلی نہ بگھارنا چاہیے کہ ہمارے آبا و اجداد ہمہ دان تھے  
اور نہ یہ کہ مزید ترقی ممکن ہی نہ تھی۔ جو کچھ انہیں حاصل ہوا وہ اس طرح حاصل ہوا  
تھا کہ انہوں نے لگاتار محنت و عرق ریزی سے علم کی عمارت درجہ بدرجہ بلند کی۔  
استقامت حاصل کرنے کے بعد بھی ان بزرگواروں نے فرما دیا کہ اگر دید حق پر نہ ہو تو  
اس کو خیر باد کہہ دو حق آزاد کی جوزرین متحدہ ہم کو دراثنا ملا ہے اس سے کبتر چیز کو  
وقت دینا بھی حب الوطنی نہیں ہے۔

تمام دعووں سے زیادہ حاسیانہ اور غیر صحیح یہ دعویٰ ہے کہ دنیا اپنی ترقی  
علم کے لئے کسی خاص قوم کی رہینِ احسان ہے۔ دنیا میں تمام قومیں ایک دوسرے  
کی محتاج ہیں اور ہر زمانہ میں فکر کی پے درپے رو بنی آدم کی مشترکہ وراثت کو  
فروغ دیتی رہیں۔ یہ باہمی محبت لگتی ہی تھی جس نے اس دیونیکل پنجر کا شیرازہ  
بندھار کھا اور تہذیب و تمدن کے تسلسل و دوام کو مصئون کر دیا۔

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

میں نے درختوں میں اعصابی نظام دریافت کیا ہے جس کے قبولِ عمل کی  
کیفیت دیکھ کر توقع ہے کہ خود ہماری نظامی حیات کے مثالِ حوادث کی بہتر تفہیم

جو سیکلی۔ جو پورا شیشہ میں بند ماحول کے تحریک و اتحاد بول سے محفوظ ہے وہ بظاہر تو غلغلہ نظر آتا ہے لیکن دراصل وہ کمزور مادہ گردنا ہوتا ہے کیونکہ اسکی اصل اعضاء قوتیں نشوونما نہیں پاتیں۔ لیکن جب یہی پورا باد و باران کے بے رحم تھپڑوں کے لئے سینہ سپر ہو جاتا ہے اسوقت اس کا اعضاء نظام بحال کو پہنچ جاتا ہے انسانی زندگی میں یہی بحالی گد سے نہیں بلکہ مصائب کے تھپڑے حقیقی کمال پر فائز کرتے ہیں۔

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

اب تک جو طریقہ تعلیم مروج رہا ہے وہ دقیانوسی ہے۔ ضرورت ہے اس کی اصلاح کی جائے اور قومی استعداد اور دلوں کو ابھارنے کے لئے اسے آگہ کار بنایا جائے۔ جس غیر ملکی طریقہ تعلیم سے سوائے ابدی غلامی کے اور کوئی توقعات وابستہ نہ ہوں وہ ہم قائل ہے۔ یورپ میں ہندی طلباء کی جو حیثیت ہے وہ از حد ذلت آفرین اور کئی وجوہ سے پر فطر ہے۔ ہم آخر کیوں نہ بڑے بڑے علمی مرکز کی بنا ڈالیں؟ یہی خیال تھا جس نے دس سال قبل مجھے ممبایم انٹرنیٹ سہیلے ابھارا مجھے امید ہے کہ اس تعلیم گاہ میں ان روایات کو دوبارہ زندہ کر سکو گنا جن کی کشش سے (۲۵) صدی قبل اکنات دنیا کے طلبہ ٹلندہ اور ٹکلیلہ کے قدیم دارالعلوم میں جمع ہوتے تھے۔ روز افزوں بیماری اور معاشی کشمکش نے دوسرے ملکوں کی طرح یہاں بھی اضطراب و بھینپی کی لہر دوڑا دی ہے۔

جی مانگی قوموں کو ناامیدی کا شکار بناتی اور تہذیب و ترقی کو خاک میں ملا دیتی ہے۔ یہ امر قابل افسوس ہے کہ ہمارا وطن اپنی دولت اور صنعتی ترقیوں کے

اسکان کے باوجود اس ناگفتہ بہ حالت میں ہے بے بنیاد غلط بیانیوں کے  
ہندوستان سوجدین اور محققین پیدا کرنے کے قابل ہے، تمام اجتماعی قوتوں  
کو ماؤف کر دیا ہے۔ ان دروغ بافیوں کی اب پوری تردید ہو گئی ہے۔  
آئئے سفر یورپ میں میں نے ناروے اور سویڈن کے چھوٹے چھوٹے  
ملکوں میں افلاس و نکبت کے کوئی آثار نہ دیکھے مالاںکہ ان دونوں ملکوں میں  
دولت کے قدرتی ذرائع وافر نہیں ہیں۔ باین ہمدان کا اپنا طریقہ تعلیم ہے اور  
جدید طرز کی یونیورسٹی ہے۔ یہ سب سائس کا کمرہ ہے سائس کی مدد سے  
ملک کے تمام ممکنہ ذرائع سے پورا پورا فائدہ اٹھایا جاتا ہے۔ کیا یہ سبق ہمارے  
لئے شیعہ ہدایت نہیں ہے؟ نوجوانوں کی کثیر تعداد موجود ہے، انکو ایسی تعلیم  
دیا جائے کہ وہ دنیا کی تعلیم دیا جاسکتی ہے جو بہترین اصول پر چلائی جائے اور جن کامیاب دنیا  
کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوشش یہ بھی ہونا چاہیے کہ ہم اعلیٰ تعلیم  
کے لئے ممالک خارجہ کے دست نگر نہ رہیں۔

ایک عجیب نا توانی اور مجہولیت حیات قومی پر چھا گئی ہے اور اگر اس خرابی  
کو دور کرنے کے لئے فوری تدابیر اختیار نہ کی گئیں تو بربادی یقینی ہے فطرت  
نا توانوں اور اپاہجوں پر رحم نہیں کرتی۔ گردش و ہر کی حقیقت یہ ہے کہ کابل تو  
لامیوت پیدا کرنے پر قلعن ہو جاتا ہے۔ اس سے اندفع مرض اور کام کرنے کی  
قوت نائل ہو جاتی ہے نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ حیات انسانی، فاقہ کشی اور موت کا بل  
جھک جاتا ہے۔ اہل مغرب کا زاویہ نگاہ جدا گانہ ہے۔ ان لوگوں نے قومی مصائب  
کی شرر باریوں میں بھی اپنی اپرٹ اور مستعدی برقرار رکھی اور اب محنت و  
جفا کشی سے قومی خوشحالی کی بنیاد استوار کر رہے ہیں۔ کیا میں کہوں کہ اس کا بڑا  
سبب یہ ہے کہ حکومت اشاعت تعلیم اور فلاح عامہ کی ترقی میں ان جھک چکی ہیں

جان کے طور پر میں اپنے تجویز میں آیا ہوا واقعہ بیان کرتا ہوں۔ میرے کئی  
 فکر و مسائل کی تعلیم کے لئے خاص طور پر موزوں تھے، لیکن چونکہ ان کیلئے  
 عام معاشی راہیں بند تھیں اس لئے چار و ناچار پیچھے ستافون اختیار کرنا پڑا۔  
 ان لوگوں کے جنہوں نے قصداً انگلیں بند کر لی ہیں، شخص کو احساس ہو سکتا ہے  
 کہ جس ملک میں ذہن کے پھیلاؤ کے لئے صرف عدالت کی کٹھن اور غیر یقینی شاہد  
 ہے اس کی تباہی دور نہیں ہے۔

اس تصویر کا دوسرا رخ میں نے جاپان میں دیکھا۔ وہاں کی حکومت اپنے  
 ہونہار طلبہ کی رفتار ترقی کا بغور مطالعہ کرتی رہتی ہے۔ اور ان کو عروج ملک کیلئے  
 پیش ہیا اعلائے سمجھتی ہے۔ پایہ تخت میں ان سے ذاتی واقفیت پیدا کی جاتی ہے۔  
 یورپ اور امریکہ میں قوفصلوں کی معرفت اچھی تعلیم و تربیت کا انتظام کیا جاتا ہے  
 دو سال کے عرصہ میں ممتاز خصوصیات سے فیض پا کر وہ اپنے اپنے فن میں ماہر ہو جاتے  
 ہیں۔ واپسی پر ان کو کوچہ گردی کی مصیبت نہیں پیش آتی۔ حکومت پہلے ہی سے ہند  
 کرتی ہے کہ اچھی قابلیت اور تعلیم ملک کی خدمت میں پوری پوری صرف ہو۔

بنی آدم کے فائدہ کے لئے علم کی توسیع و تصرف یونیورسٹی کا اہم فریضہ ہے  
 یہی وہ جگہ ہے جہاں ہم مختلف نسلوں اور قوموں کے تفکرات اور تخیلات سے دوچار  
 ہوتے ہیں۔ انسان کی عارضی گمراہی سے بدول ہونے کے بجائے ہمیں اسکی  
 اقوال و ازمیوں سے سبق لینا چاہیے۔ الگ تنہا رہنے سے کوئی نتیجہ نہیں نکلتا صرف  
 عملی جدوجہد سے ہم قوم کی خاطر خواہ خدمت کر سکتے ہیں۔

جن لوگوں اور لڑکیوں سے میں آج روشناس ہوا ہوں ان کو میل پیام  
 کیا ہے؟ میں تمہارے اصرار کرتا ہوں کہ تم ایسے نادہ میں پیدا ہونے کی عزت طلب  
 کو محسوس کرو جبکہ تمہارے وطن کو تمہاری از حد ضرورت ہے۔ جو تہذیب ہم نے



تذکرہ میں باقی ہے یہ چند بیوں سے قائم ہے۔ تم اپنی ناقابل اصلاح حالت سے  
 یقیناً اسے برباد نہ ہو سکتے ہو گے۔ تم اس آدم کو بیک کو گئے جو قریب چلے گئے  
 گونج رہی ہے اس آدم کو جو ہر مرد و عورت کو مجبور کرتی ہے کہ انسانی صاحب کو  
 ہٹا کر لے کے لئے لازوال جدوجہد کی زندگی اختیار کرے جب تک کہ دوسروں کو  
 شک نہ ہو ہم میں سے کسی کو آرام میسر نہیں ہو سکتا۔ اس لئے میں تم کو غلط وقت کی  
 تلقین کرتا ہوں اور سچ تو یہ ہے کہ لامتناہی تغیرات کی کشاکش میں ثابت قدم رہتے  
 کی قوت اس زبردست تہذیب کی خیر میں ہے جس کے سامنے مصر، اشور اور بابل  
 کے ذہنی کارنامے مات پڑ گئے اور جو ماضی کی طرح آج مستقبل پر بھی فائز و اطینان کے  
 نظریں جمائے ہوئے ہے۔

(سید فخر الحسن)

## جامعہ اندھرا کا پہلا جلسہ تمام

اندھرا یونیورسٹی کا پہلا جلسہ تمام اساتذہ کرام و شاگردوں کو شرف گوارا  
 بجا اڑا میں منعقد ہوا۔ اس جلسہ میں پروفیسر راجدھارا کرشن ایم اے نے جو پر معرود  
 ماضیہ تقریر فرمائی اس کا اقتباس یہ ناظرین ہے۔

ادویر

لفظ یونیورسٹی کا مفہوم | یہ لفظ ہندوستان میں نووارد ہے۔ لیکن مدتوں سے اس کے  
 مفہوم سے ہم آغوش تھیں شمالی مغربی ہند میں گندھارا (قندھار) کی دارالسلطنت کھنڈا  
 کو جو حکم القراءت کے ماہر پندیتی کا وطن تھا آج سے چوبیس صدی پہلے سارے ہندوستان  
 کے تھان علم کھینچ جاتے تھے۔ لہذا وہ کراما سیلا دارا نیکیو نا جاس مادہ نوادو یا تعلیم و تہذیب

تھوڑے عرصے میں ہندوستان بھر میں مسیحی ایسا کے دور دراز حصوں کے  
 ملک پر چڑھ رہے تھے۔ جیو نیو ریش، جیسے مسلمان اور عیسائی کی ہماٹ ایک طرح کی ہما  
 زندگی بسر کرتی تھی۔ ملک کے دماغ، ضمیر اور خیالات کو بلند کرنا ان کا فریضہ تھا۔ انکی  
 بہادری گویا ایک جاسوسی دنیا ہا سال تعلیم و تربیت میں بھائی اور جیادی مقاصد دیکھا  
 میں ہم آہنگی پیدا ہو گئی تھی۔ دودھ ماضی کی بدلی ہوئی دنیا میں جامعیت ہی کو دنیا سے  
 خیالات و تجلیات میں خضر راہ بنا پا رہے۔ ہندوستان میں اکھل مناسب اور فرقوں  
 کی جو خانہ جنگیاں ہو رہی ہیں ان کے منظر جاسوسی اسپرٹ کی ہم کو کبھی استقدر ضرورت  
 نہ تھی جتنی کہ اب ہے۔ مجھے اندیشہ ہے کہ پترانی وضع کے شاستری و پنڈت مولوی  
 و مولانا مبلغ و پادری موجودہ حالت میں مدد نہیں کر سکتے ان کے خیال میں مذہب  
 علماء و داعیوں ہی کے لئے ہے عوام کو خود غور و نظر کا حق نہیں، عوام کا فریضہ ہے  
 کہ ان کے حقوق کا احترام کرتے رہیں اور ان کے احکام کی تعمیل کریں اور ان کا  
 ہر رنگ ہو جائیں۔ مگر ایسی ہمرنگی تہر مانوں کا خواب رہی ہے، خواہ وہ مذہبی تہر مان  
 ہوں یا سیاسی لیکن جامعہ کا نصب العین اس کے برخلاف ذہن کی حریت اور خیالات  
 کی آزادی کو وسعت دینا ہے اس کو حفاظت حق یا ہمرنگی کی پکار سے کوئی واسطہ  
 نہیں۔ جامعہ کا فرض ہے کہ مذہبی جنوں اور فرقہ واریت صوبہ کو دور کرے اور زمانہ  
 کے مذاق اور روش کو نئے قالب میں ڈھالے۔

نوع انسان کی دو اہم کمکش | انسان کی اجتماعی زندگی دو متضاد جذبات کی  
 کشاکش کا نام ہے۔ ایک جذبہ تحفظ و اقدام  
 پسندی ہے جس کی تحریک سے انسان اپنے اعتقادات کی سختی سے نگہداشت  
 کرتا اور انکی پناہ میں محسوس ہو جاتا ہے۔ دوسرا شکنجی حیات کا جذبہ ہے جو جذبہ  
 کو توڑنے کی مسلسل کوشش کرتا ہے۔ حیات خودی کا یہ دو جذبہ یکے بعد دیگرے ظہور

ہم کا ہے۔ زمانہ موجودہ وہ وقت ہے جبکہ کلورنگل ہر ایک مسوس ہمارے  
اور پرانی بکری بچیوں سے آزاد ہونے اور زاویہ نگاہ وسیع کر نیکی ضرورت مانتا ہے

ہندوستانی احیاء علوم کی تحریک میں اگر جامعہ انہرہ کو حصہ لینا ہے تو  
اوس کو چاہیے کہ طلبہ کے دلوں میں ہماری تہذیب کے سرچشموں اس کے فنون  
و تفکر زبان و ادب، فلسفہ و مذہب سے ذوق پیدا کرے۔ جن لوگوں نے قدیم  
کتابوں کا بغور مطالعہ کیا ہے وہ بخوبی واقف ہیں کہ ان میں عجیب قسم کی برتری  
اور نئی معنی خیزیوں کی صلاحیت ہے۔ اور انجیل کی زندگی کے پہلوؤں کو سمجھنے  
کے لئے وہ بھی کسوٹی ہیں۔

مگر ہندوستانی علم و ادب سے ذوق پیدا کرنے کا یہ مطلب نہیں ہے  
کہ ہم حالات اشیاء کی طرف رجعت قہقری کریں۔ البتہ صحیح اصول پر مبنی کا مطالعہ  
کیا جائے تو ہم کو موجودہ زمانہ میں ترقی کرنے میں آسانی پیدا ہو جائیگی۔

ملکی اعتقادات و ادارات ملک کے مقام و ادارات کا مناسبات اور باقدانہ

مطالعہ ترقی کا زبردست وسیلہ ہے۔ تاریخ ایک آئینہ ہے جس میں نہ صرف ہماری  
ظاہری شکل و صورت نظر آتی ہے۔ بلکہ ہماری باطنی حقیقت بھی اصلی درنگ میں  
دکھائی دیتی ہے۔ اس سے ہمیں معلوم ہوتا ہے کہ ہماری طاقت اور ہماری  
کمزوری کن چیزوں میں ہے۔ اور ہمارے امراض کیا ہیں اور ہم آج کیوں نیم مر  
ہیں؟ اگر ہمیں تاب و توانائی دوبارہ حاصل کرنا ہے تو ہمیں اپنی قومی خامیوں کی  
اصلاح کرنا چاہیے۔ ہم کو تحقیق کرنا چاہیے کہ کون سے ادارے قدیم الا یام اور  
ترک کرنے کے لائق ہیں۔

قدامت پسندوں کو ایسی اصلاحیں مانگوں گے کہ ان کی نگہ پرانے سانچے پر

کے ہیں تو ضرورت کیوں نہ ہوں اگر رنگ آلود و ناکارہ ہو گئے ہیں تو نہیں  
 دیکھنا ہی بہتر ہے۔ ضرر رسان بدعتوں کو باقی رکھنا بھی قداست پسندی نہیں  
 بلکہ چھوٹی بند پرستی ہے۔ نتیجہ خواہ کچھ ہو۔ مگر ہم کو راہ حق سے منہ نہ موڑنا چاہیے  
 تفسیر کے نام سے کان پر ہاتھ دھرنے کی کوئی وجہ نہیں۔ خود ہمارا فلسفہ سکھانا ہی  
 کہ عدم فقط ذات ابدی کو حاصل ہے اور لا انتہا تغیر لازمہ حیات ہے۔ انتہا  
 پسند باطنی کو خیر باد کہنے کے لئے آمادہ تو ہیں مگر اس لئے کہ انکی نظریں یا دولت  
 مایہ افتخار نہیں بلکہ باعث ننگ و عار ہے۔ وہ جھوٹے ہوئے ہیں کدو صوفی  
 تہذیب تو یادہ سے زیادہ ہماری رہنمائی کر سکتی ہے مگر اسباب ملن کا ہمارا کرنا  
 ہندی تہذیب کا کام ہے۔ پانچ ہزار برس قبل سے آج تک ہندوستانی تہذیب  
 کی چمک اور معنی ضرورتوں کی سربراہی کی قابلیت اسکی مستقل خصوصیت رہی ہے  
 اگر ہم اس اسپرٹ کو قائم رکھیں تو ہم روز افزون اعتماد و وقت سے مستقل کھٹکتا  
 کر سکتے ہیں۔

انگریزی زبان سائنس اور زرعی دان اگرچہ ملنگی پر بڑی توجہ صرف کجا رہی ہے۔ اور  
اقتصادی سرگرمیوں کی اہمیت ممکن ہوا تو اسکو ذریعہ تحصیل علوم طبعیاتی درجہ  
 تک بڑا دیا جاسکے گا۔ مگر یہ یاد رہے کہ انگریزی زبان نہ صرف بین الاقوامی تجارت  
 و فکر کی زبان ہے۔ بلکہ ہندی قومیت کی استواری کے بڑے جتنا میں سے  
 ایک ہے۔ اگر انگریزی کے حساب کا کافی اعلیٰ معیار نہ ہو گا تو پھر طلباء کو نوکری  
 ملنی دشوار ہو جائیگی۔

یہ عہد سخت جدوجہد اور تخلیقی سرگرمی کا عہد ہے۔ جہاں روحانی ترقی کیلئے  
 ادبیات کی ضرورت ہے وہاں فلاح انسان کے بیرونی نظام کی تعمیر کے لئے  
 نظری و عملی سائنسوں کی بھی سخت احتیاج ہے اور مجھے تو قہے ہے کہ تعلیمی کونسل

کم از کم میرکس میں سائنس کی لازمی تعلیم کا انتظام کرے گی۔ دوسری چیز یہ ہے کہ ہماری ذہنیت مابعد الطبیعیاتی ہے اور ہم عقل سائنس سے نفرت رکھتے ہیں۔ اپنے عروج کے زمانہ میں ہم نے نجوم و سہادی، جادو و طب، و کیمیا و صیقل سازی کو ترقی دی۔ آخر آخر میں "مدرستہ" کے علمات کفری اثرات نے سائنس کی سرگرمیاں موقوف کر دیں لیکن آثار بتاتے ہیں کہ ہم خواب غفلت سے بیدار ہو رہے ہیں۔ کلکتہ یونیورسٹی کے پوسٹ گریجویٹ اسکولوں کا کام مظاہر کرنا ہے کہ اگر ہمیں موقع ملے تو ہم تحقیق و تفتیش کے اہل ہیں۔

قومی فارغ البالی کا اوسط بہت گرا ہوا ہے۔ متوسط طبقہ کی ہیکاری روز بروز بڑھتی جاتی ہے صنعتی طبقے جہاں نئی بو و بسم اشد کرتی ہے، اور تجارتی سرگرمیاں جن میں دوسرے ملکوں کے تعلیم یافتہ نوجوان مصروف کار ہوتے ہیں، ہندوستان میں خفایاں۔ پانچ لاکھ سال کی عمر تک ماور وطن کے جگر گوشے مدرسوں اور کالجوں میں تعلیم پاتے ہیں اور اعلیٰ محنت اور رقم صرف کرنے کے بعد انہیں راہ بسہ میٹروں اور بے کاری سے دوچار ہونا پڑتا ہے۔ زمین اور اس کے خزانے وافر ہیں اور دولت پیدا کر کے قابل ابناء سے وطن کی کثیر تعداد موجود ہے، لیکن بے کار پڑی ہے۔ یہ دعویٰ اہل ہے کہ ہندوستانی صنعتی پیشے اختیار کرنے میں پس و پیش کرتے ہیں۔ ہندوستانی ذہنیت میں کوئی نقص نہیں معلوم ہوتا صنعتی انقلاب کے پہلے ہندوستان دیورپ میں حالات یکساں تھے۔ ہمارے زرعی طریقے اقتصادی ادارے صنعتی ترقیاں اور کاشتکاروں اور زمینداروں کے باہمی تعلقات ایک ہی اصول کے تابع تھے۔ صرف فرق یہ ہے کہ چاری زرعی اور صنعتی حالت جو قروں وسطیٰ میں تھی وہی اب ہے۔ بعض میٹروں کو باعزت اور بعض

فائل کچھ کا سبب یہ ہے کہ ہمارے نصاب تعلیم میں ادبیات کا حصہ زیادہ ہے۔ حالانکہ ہمارے تعلیم یافتہ اور حکام کی تعلیم کرنا کا نفاذ یا حکمت میں کام کرنے سے زیادہ بارگشت نہیں ہے۔

مجھے یقین ہے کہ تم میں سے ہر ایک اس دن کا خواب دیکھ رہا ہے جبکہ ہندوستان کو خود اختیاری حکومت حاصل ہوگی مگر مجھے شک ہے کہ تم اس خواہش کی تکمیل کے شرائط سے واقف ہو۔ ہمارے سرگرم و بختہ ہیں کہ طرز حکومت کی تبدیلی سے ساری خرابیاں دور ہو جائیں گی لیکن سو راج نظام طرز حکومت یا مرکز اقتدار کی تبدیلی کا نام نہیں ہے بلکہ ماسہ الناس کی عادات و ذہنیات کی تبدیلی ہیست کا مراد ہے۔ طرز حکومت پر نکتہ چینی کو بیدا ہیست عامل ہے مگر اس کے سدھارنے کے لئے جن اخلاقی قوتوں کی ضرورت ہے ان کو نظر انداز کر دیا گیا ہے بد قسمتی سے جو حضرات سیاسیات میں نئے انداز کار کے سرگرم مامی ہیں وہ معاشرتی روش حیات و عادات میں پرانی وضع کے پابند ہیں لیکن یاد رہے کہ کسی قسم کا سیاسی یا صنعتی فروغ اس وقت تک ممکن نہیں ہے جب تک کہ ہم اجتماعی حیات و اخوت کو ترقی نہ دیں۔

(ماضی صلیقی)

# انجمن اساتذہ ملین

جلد خیر مقدم

مولوی سید محمد حسین صاحب بی۔ اے (دکن)، نائب ناظم تعلیمات اور  
مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کنش)، سہ ماہی تعلیمات بلوچ و میرپور  
انجمن اساتذہ بلوچ کے استقبال و خیر مقدم کے لئے انجمن اساتذہ کا جلسہ تباہی ۲۰ دسمبر ۱۹۲۷ء  
۲۵ نومبر ۱۹۲۷ء میٹھو ٹرسٹ ہائیر اسکول کے اسپرٹ ہال میں منعقد ہوا۔ مشہور ماڈرن اسکول  
مدرسہ فوقانیہ انگریزی چادر گھاٹ کے صدر اور اس انجمن کے نائب صدر نے جو اس مجلس کی  
صدارت کر رہے تھے اس اجلاس کی غرض و غایت بیان فرمائی اور دوران تقریر میں  
انجمن اساتذہ کی جانب سے ان ہر دو صاحبین کے مفید کامیاب سفر انگلستان و یورپ کا  
واپسی پر مبارکباد دیتے ہوئے اسید ظاہر کی کہ محکمہ تعلیمات کو ان دونوں عہدہ داروں کا  
بیرونی تجربات سے فائدہ حاصل ہوگا۔ مولوی حسام الدین صاحب مددگار مدرسہ فوقانیہ  
دارالعلوم بلوچ نے اردو میں تقریر کی اور بتلایا کہ اڑسالہ حیدر آباد پتھر میں شہنشاہی کانفرنس  
کی مدد و امداد اور وہ تقاریر جو مولوی سید محمد حسین صاحب اور مولوی سید علی اکبر صاحب نے  
اس کانفرنس میں کیں چھپ چکی ہیں اور ان سے پتہ چلتا ہے کہ ان دونوں نے کس حد تک  
ریاست حیدر آباد کی نیابت کی۔

مولوی سید محمد حسین صاحب کی تقریر | مولوی سید محمد حسین صاحب نے ادا کیں انجمن اساتذہ  
شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کا شکریہ ادا کیا کہ انہوں نے صاحب موصوف  
اور مولوی سید علی اکبر صاحب کی ان خدمات کا جوا انہوں نے شہنشاہی تعلیمی کانفرنس میں  
انجام دیں بہ نظر احسان دیکھا اور فرمایا کہ اس قدر دانی نے ان کی ہمتوں کو بڑھا دیا ہے۔

صاحب مخزن نے امید دلائی کہ آپ ڈنڈنگ کے عہد تعلیم پر کسی اور موقع پر بھی  
 واپس آئیں گے۔ اس وقت تو آپ کو شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کے اہم واقعات کا ایک  
 تذکرہ ہے چنانچہ آپ نے فرمایا کہ اجلاس کانفرنس میں برطانیہ عظمیٰ کے مختلف  
 حصوں سے مختلف اقوام اور مختلف تمدنوں کے نمایندے موجود تھے لیکن  
 حیرت انگیز بات تو یہ تھی کہ بہوں سے تعلیمی مسائل اور تعلیمی وقتوں کا سوال بہت کچھ  
 مذاہلات تھاپا گیا یہ کہ برطانوی سلطنت کے دوسرے حصوں کے نمایندوں سے  
 تبادلاً خیالات کرنے سے ہندوستان کے نمایندوں کو ان تجاویز کا علم ہو جائے  
 وہ ممالک اپنے اپنے نظام تعلیم کو موجودہ اقتصادی اور اجتماعی حالات کے مطابق  
 کرنے کے لئے اختیار کر رہے ہیں میرے یہ کہ ہیں موقع ملا کہ ہم اپنی ریاست کی  
 تعلیمی حالت پر سبزی روشنی ڈالیں اور اس نمایاں تعلیمی ترقی کا ذکر کریں جو اس  
 عہد ختمانی کی ایک بڑی خصوصیت ہے۔ ضمانت اس بات کا بھی موقع ملا کہ ان  
 تمام خطہ نہیںوں کو جو دیگر نابین کے دونوں میں جاسد ختمانیہ کی نسبت پیدا ہوئی ہیں  
 صاف کر دیں۔ حیدرآباد کے ماسوا اور پانچ ریاستوں جیسو ٹراڈ کور کو چین پیالہ اور  
 جیسو کے نمایندے بھی موجود تھے آخر میں صاحب موصوف نے کارپردازان  
 کانفرنس کی کریانہ بھائی نوازی کا شکریہ ادا کیا و نیز وچز آت ایستال صدر اجلاس  
 کانفرنس نے جس تدبیر اور قابلیت سے اپنی خدمات انجام دیں اس کی تعریف  
 و ستائش کی۔ آپ نے اس موقع پر سرکار عالی کا بھی اس لئے شکریہ ادا کیا کہ انہیں  
 اور مولوی سید علی اکبر صاحب کو اس کانفرنس کی شرکت کے لئے نامزد کیا گیا تھا۔  
 مولوی سید علی اکبر صاحب کی تقریر اس کے بعد مولوی سید علی اکبر صاحب نے جملہ سے  
 تعلیم کے موجودہ رجحانات مخاطبت کی اور مولوی سید محمد حسین صاحب نے  
 جو شکریہ ادا کیا تھا اس کی تائید کی اور شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کی مشرقی انجمن کا بھی



اس پہاں نوازی کے لئے جو شمار قیامِ انگلستان میں کی گئی تھی سیکرٹری اور کیا ہوگا  
 یہ خدا آپ نے تعلیم کے ان جدید رجحانات کا ذکر کیا جو مائیکروفن پر آپ کے مدعوین  
 میں آپ نے ملاحظہ فرمائے۔ اولاً آپ نے اصولِ تعلیم پر بحث کی اور فرمایا کہ  
 تعلیم سے یہ مطلب ہے کہ طلباء کو اپنے خواہ اور اعضاء و جوارح سے کام لینے  
 کے لئے بیشتر مواقع دے جائیں۔ اس اصول کے مد نظر مدرسہ کا فریضہ صرف وہی نہیں ہے  
 وہ محض معلومات کا ذخیرہ طلباء کے دماغوں میں اکٹھا کر دے بلکہ ذاتی عمل اور ذاتی  
 اظہار کی قوت کے ذریعہ ان کی باطنی صلاحیتوں کو ترقی دے دینے اور انہیں اصولِ مذکور کا  
 یہ خیال ہے کہ بچے کو اپنی ذاتی تجربوں سے معلومات حاصل کرنا چاہئے نہ کہ محض  
 دوسروں کے کہنے سے۔ اور اس کو یہ معلوم ہونا چاہئے کہ اس کو کیا کرنا ہے یعنی اس کا  
 مقصد کیا ہے اس کے بعد وہ ان کو حاصل کرنے کیلئے وسائل و ذرائع منتخب کرے۔ اور اپنی  
 ہی کوششوں کے وسیلے سے غلطیوں میں سے گزر کر حقیقت تک پہنچے گا راستہ دریافت  
 کرے۔ آلاتِ تعلیمی پر بہت زور دیا جاتا ہے۔ مثلاً وہ ہے کہ کم سے کم آلات ہی کے  
 ذریعے زیادہ سے زیادہ ہمارے صلاحیتیں اور کام میں مسرت اور خوشی کی بڑی سے  
 بڑی مقدار حاصل ہو۔ مجھے کسی ایسے مدرسہ کے دیکھنے کا موقع نہیں ملا جس میں اعلیٰ  
 ان اصول کے تحت تعلیم دی جاتی ہے لیکن میں نے برلن کے چند ممتاز مدرسوں کے  
 کارخانوں میں "اصولِ تعلیم" کی عمل پیرائی کا مشاہدہ ضرور کیا ہے۔ ان مدارس میں  
 دستکاری کی تعلیم کو اسی قدر اہمیت حاصل ہے جس قدر کہ نصابِ تعلیم کے دیگر مضامین  
 کو اور دستکاری صرف اسی لئے نہیں سکھائی جاتی کہ بچوں میں ہنر اور لطافتِ طبع  
 پیدا ہو بلکہ اس لئے بھی کہ دوسرے مضامین مثلاً جغرافیہ طبیعیات وغیرہ میں اس سے  
 مدد لی جائے۔ مدارس باغبانی بھی اسی اصول پر قائم کئے گئے ہیں، کیونکہ یہ تعلیم کو دنیا  
 کی تعلیم مطالعہ فطرت مدرسہ کے کمروں میں نہیں دیا جاسکتی اور اسی وقت ہمارے

وہ ایک عملی طرز پر بالغ میں دی جلتے۔

جسٹس سلیم اور سر امیلان جہانی تعلیم کی قدردانی ہے۔ میدانی کھیلوں نے اگرچہ مدارس میں عوامیت پیدا کر لی ہے اس کو دنیا جاتی ہے۔ لیکن ہندوستان میں بہت کم لوگ ایسے ہیں جو جانتے ہیں کہ انگلستان میں لڑکیوں کی جہانی تربیت کا اتنا ہی مکمل انتظام ہے جتنا کہ لڑکوں کا۔ اسی سلسلے میں سرانی برگن آشر برگ فزیکل ٹریننگ کالج کا ذکر جو ڈارن فورڈ واقع کینٹ میں ہے خالی از پرسی ہو گا۔ صدر کلیدہ مذکور نے شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کے نمائندوں سے اس کے سائنس کی درخواست کی تھی۔ کلیدہ ان لڑکیوں کے لئے ایک اقامتی درس گاہ کا کام دیتا ہے جو شہوانی مدارس میں جہانی تعلیم کی عملیات بننا چاہتی ہیں۔ اس میں بڑے بڑے میدان اور قین جننازیم ہیں علاوہ جہانی تعلیم لینے درزش کھیل، رقص و پیراکی کے لڑکیوں کو اصول و عمل تعلیم، فضیلت، تینچ اللہ ان حفظان صحت، طبی، ورزش، اور ہاش و علاجی ورزش کی نظری و عملی تعلیم دی جاتی ہے نصاب تعلیم تین سال کا ہے۔ لڑکیوں کو کلیدہ میں جن جہانی ورزشوں کی تعلیم دی جاتی ہے اس کا انہوں نے ہمارے آگے مظاہرہ کیا۔ ان میں سے بعض تو ان ورزشوں سے زیادہ محنت طلب تھے جو ہندوستان کے مدارس ذکر کی اعلیٰ جماعتوں کے لئے مقرر کئے گئے ہیں۔ طالبات کی صحت قابل رشک تھی۔ اقامتی طریقہ اور اس عام توجہ کا نتیجہ جو اس درس گاہ میں ذہنی نشو و نما اور تعمیر کردار پر صرف کی جاتی ہے یہ ہے کہ ان کے معلومات نہایت وسیع ہیں اور ان کے اخلاق و نوازیں ہیں۔

جرمنی کے ہر مدرسہ کے لئے ایک مکمل جننازیم اور ایک تربیت یافتہ (ٹرینڈ) معلم ورزش جہانی رہا کیا گیا ہے۔ جنگ کے بعد سے لازمی فوجی تعلیم موقوف ہو جانے کے باعث جرمنی میں جہانی ورزشوں پر اتنی توجہ نہیں دینا اور تعلیمی سیر و سیاحت کو مزید اہمیت حاصل ہو گئی ہے۔

طبی معائنہ مدارس | یورپ میں جہانی تعلیم کے ساتھ ساتھ امتحانیہ مدارس کے ساتھ ساتھ بھی خاص طور پر اہتمام کیا گیا ہے۔ انگلستان اور جرمنی میں علاوہ مدارس امتحانیہ کے علاوہ نازہ میں بھی معائنہ طبی کا انتظام ہے۔ اور ایسے طلباء جن میں جہانی یا دائمی کمزوریوں کی جاتی ہیں ان کی تعلیم کے لئے خاص خاص مدارس قائم کئے گئے ہیں۔ ہر وہ طالب علم جس کا طبی معائنہ کی کامیابی کا راز یہ ہے کہ اساتذہ اور طلباء کے والدین مدرسہ کے طبیب کے ساتھ قریبی اتحاد عمل رکھتے ہیں۔

والدین طلباء کا اتحاد عمل | طلباء کے والدین مدارس کے کام میں خاص دلچسپی لیتے ہیں۔ ایک امتحانیہ مدرسہ کے سالانہ جلسہ تقسیم انعامات میں مجھے شریک ہونے کا موقع ملا میں نے دیکھا کہ کثیر تعداد طلبہ کے والدین اس جلسہ میں موجود تھے۔ اور یہ منظر نہایت ہی دلچسپ تھا کہ ہر وہ طالب علم جو انعام حاصل کرتا پہلے اپنے والدین کے آگے جاتا تھا کہ وہ اس کا بوسہ لیں اور دعا دیں۔ معلوم یہ ہوتا تھا کہ اساتذہ ہر طالب علم کے والدین سے بخوبی واقف ہیں جرمنی میں طلباء کے والدین کی انجمنیں قائم ہیں جن کا مقصد یہ ہے کہ اساتذہ اور اولیاء طلباء کے مابین تعلقات برحائے جائیں۔ بعض بعض اوقات اساتذہ اور اولیاء اس غرض سے مجتمع ہوتے ہیں کہ تعلیمی مسئلوں پر بحث اور مدارس کی ضروریات پر غور و خوض کیا جائے۔

مدارس میں لاسکلی اور | انگلستان اور جرمنی کے مدارس میں سینما کا استعمال نہایت ہی سینما کا استعمال | شدت کے ساتھ ہر لغزری اختیار کر رہا ہے۔ اور میرے خیال ہے کہ جرمنی انگلستان کے مقابلہ میں تعلیمی فلسفہ کی پیداوار میں بہت آگے بڑھا ہوا ہے لیکن تعلیمی ذریعہ کی حیثیت سے لاسکلی کی ترقی میں انگریز جرمنوں سے بہت آگے ہیں۔ انگلستان میں لاسکلی کا استعمال بالخصوص خیر زبانوں اور موسیقی کی تعلیم کے لئے نہایت مفید ثابت ہوا برٹش براؤ کا شک کارپوریشن ہمیشہ لاسکلی اسباق دینے کے لئے

ماہرین تعلیم کرتا ہے۔ مثلاً فرانسیسی تہذیب میں ہمیشہ ایک ملکہ قابلیت کا فرانسیسی عقو کیا جاتا ہے۔ لاسکی اسباق کا لہانہ نظام اہل قبل از قیل شروع کر دیا جاتا ہے۔ اور جن مدارس میں لاسکی مسلح ہوتے ہیں وہ اسی کے مطابق اپنے نظام الاوقات ترتیب دیتے ہیں۔ لیکن یہ بھی مذہب نشین رہے کہ ہسینا لور لاسکی کے ذریعہ اساتذہ تہذیب کی تعمیر کی جاتی ہے، اور یہ اس کے بدل استعمال نہیں کئے جاتے ہیں۔ مجلسین میں الاقامہ کے اصول کی تعلیم میں نے اپنے اس دوران قیام انگلستان میں دیکھا کہ وہاں اس امر پر بحث و مباحثہ ہو رہا تھا کہ آیا اصول مجلس اقوام نصاب مدارس میں شریک کئے جائیں کہ نہیں۔ انجمن اے اساتذہ اور ارباب بست و کشاد عموماً اس بات کی تائید میں تھے کہ یہ اصل طلباء مدارس کے لئے ضروری قرار دئے جائیں۔ لیکن میر خیال ہے کہ محض ان اصول کو داخل نصاب کر دینا شہریوں کی ایک ایسی جماعت پیدا کرنے کے لئے ناکافی ہے جو آئندہ صلح و امن قائم رکھ سکے۔ یہ ایک ضروری امر ہے کہ اس مضمون کی تعلیم صرف اپنی اساتذہ سے دلوائی جائے جو حقیقت میں اصول کے سچے پیرو ہیں۔

مذہبی تعلیم انگلستان۔ جرمنی اور سوئٹزرلینڈ میں ماہرین تعلیم اس بات کے عام طور پر مخالف ہیں کہ مدارس میں مذہبی تعلیم دی جائے۔ ان ماہرین کا خیال ہے کہ مذہبی تعلیم اس آزادی کی ہم آہنگ نہیں ہے۔ جو تعلیم کے لئے نہایت ضروری ہے اور ان کے خیال کے مطابق یہ بہتر ہے کہ بچوں کو چھوڑ دیا جائے کہ وہ برے ہو کر بخود مذہب کے مسئلہ پر غور کریں۔

مابعد ابتدائی تعلیم ایک اور میلان یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم کے بعد مختلف نصاب مختلف صلاحیتوں والے طلباء کے لئے مقرر کئے جاتے ہیں ابتدائی تعلیم کے انتظام پر معمولی امتحانات کے علاوہ تعلیمی آزمائشوں کے ذریعہ سے آئندہ تعلیم کے لئے طلباء کا

رہنما تعلیم کیا جاتا ہے۔  
 قبل دروس یا کنڈرگارٹن کی تعلیم جس طرح کہ چند سال پہلے جرمنی میں قبل دروس یا  
 کنڈرگارٹن لینے چھ سال سے کم عمر کے بچوں کی تعلیم ہر دلعزیز ہو چکی تھی اس طرح سے  
 آج کل انگلستان میں بھی اس طرح تعلیم پر زور دیا جا رہا ہے۔ جرمنی میں سب سے مشہور  
 مدرسہ کنڈرگارٹن پستلوزی فرول ہاوس ہے اس مدرسہ سے تعلق ایک مدرسہ  
 تعلیم المعلمات بھی ہے۔ اور بچوں کی نگرانی کنڈرگارٹن کی عملات کے علاوہ اس تعلیم  
 کی طالبات بھی کیا کرتی ہیں بچوں کی صحت کی جانب خاص توجہ کی جاتی ہے۔ انہیں  
 روزانہ نہلایا جاتا ہے اور ہر چند رھوس روزانہ کاپٹی معائنہ کیا جاتا ہے۔ معائنہ مدرسہ  
 اثنائے میں نے صد معلم سے پوچھا کہ آلات تعلیم جو بچے استعمال کرتے ہیں کہاں  
 تیار ہوتے ہیں مجھ کو صد معلم کا یہ جواب سن کر کہ ہم خود تیار کرتے ہیں سخت حیرت  
 ہوئی میں نے مس میک سلینز نرسری اسکول کا بھی معائنہ کیا جو لندن کے ایسٹ اینڈ  
 میں ایسے بچوں کے لئے قائم کیا گیا ہے جن کی مائیں دن میں مزدوری کے لئے چلی جاتی  
 ہیں۔ مدرسہ مذکورہ اول کے ساتھ فریجی اتحاد عمل پر چل رہا ہے۔ مائیں صبح میں اپنے  
 کاروبار پر جاتے وقت بچوں کو مدرسہ میں چھوڑ جاتی اور شام میں گھر واپس ہوتے ہوئے  
 لے جاتی ہیں۔ بچے روزانہ صبح میں نہلائے جلتے ہیں اور دن میں انہیں تین مرتبہ کھانا  
 کھلایا جاتا ہے۔ ان کھانوں کے وقت بچے ہی باری باری سے دسترخوان کا اہتمام  
 کیا کرتے ہیں مدرسہ کے باغچہ میں اس مدرسہ کا کام حتی الوسع مکمل ہوا میں ہوتا ہے۔  
 اسی نرسری اسکول کے پہلو میں نرسری اسکول کی عملات کے لئے ایک تربیتی مرکز بھی  
 قائم ہے۔ اور طالبات زیر تعلیم بچوں کے کام کھیل اور کھانوں کی نگرانی میں نرسری اسکول  
 کے عملہ کا ہاتھ بٹاتی ہیں مدرسہ کے ملحق ایک چھوٹا سا دو خانہ ہے اور ہر چند رھوس روز  
 سارے بچوں کا طبی معائنہ بھی کیا جاتا ہے۔

معائنہ مدارس | انگلستان میں معائنہ مدارس کا طریقہ اس طریقہ سے بالکل  
 جدا ہے جس کے ہم ہندوستان میں عادی ہو گئے ہیں۔ انگلستان میں انسپکٹر کو  
 تعلیم جن کے کاموں کا وہ معائنہ کرتا ہے ایک دوست رہبر اور مستشار تصور کرتے ہیں  
 ہندوستان میں ایسے طریقوں کا اختیار کرنا کسی قدر مشکل ہے کیونکہ یہاں کے حالات  
 مختلف ہیں۔

## رویداد شاخہ، انجمن اسیانہ میں

شاخ زریڈنسی ڈل اسکول شاخ زریڈنسی ڈل اسکول میں کل چھ جلسہ ہوئے تعلیمی سہرہ  
 کے متعلق باتفاق آراء قرار پایا کہ پرائمری مدارس کی تعلیم جغرافیہ کے لئے اطراف و اکناف کی  
 سیرو سیاحت بے حد ضروری ہے۔ طریقہ سوالات پر برہان الدین صاحب نے نہایت  
 چمکاؤر و مفید خیالات کا اظہار کیا، اور نمونہ کا سبق دے کر سوالات کی اہمیت ثابت  
 کر دی۔ کتب خانہ مدرسہ کے عنوان پر چند روادار صاحب صدر مدرس و مستند مقامی کی  
 تقریر نہایت دلکش و حق مناسقی۔ بلاک ہڈ کے استعمال پر نارنجی کا سبق بہت کامیاب  
 رہا۔ کنڈرگارٹن کا دس غیر معمولی طوطے پر سنسی خیر تھا۔ خیالات کی دگر اور تقاریر کی جھجکا  
 مدرسہ کا ہال گونج رہا تھا۔ احمد الدین صاحب صدر مدرس و سطانہ کاچی گڈو نے  
 اپنی نہایت طبعی ہوئی تقریر میں تمام اعتراضات اور جھگڑوں کا فیصلہ چکا دیا اور اساتذہ  
 مشورہ دیا کہ کنڈرگارٹن کے نام یا ظاہری ٹیم نام کی پروانہ کریں بلکہ فوڈل کے اصول  
 اور فیس کنڈرگارٹن کو مد نظر رکھ کر معمولی مٹی کا ذخاہ لکڑی کی اشیاء سے کام لیں۔  
 نمونہ کے اسباق کی تیاری میں برہان الدین صاحب مددگار۔ مدرسہ ہزارہ زریڈنسی کی پٹی

اداکارین قابل تحسین ہیں۔  
 شاخ اسلامیہ ہائی اسکول سکندر آباد تعلیمی سیر و سیاحت کے سواالات اور کتب خانہ  
 مدرسہ کے حوانات پر پرجوش مباحثے ہوئے۔ تعلیمی سیر و سیاحت کے متعلق بی بی یاسمین  
 فریاد کہ تعلیم جدید اسی وقت مفید و موثر ہو سکتی ہے جبکہ مدرسین کتابوں کی چار دیواری  
 میں نہ بند ہوں، بلکہ باہر نکل کر مظاہر قدرت کی مدد سے علوم مضامین کی تعلیم دیں قیام  
 انجمن اتحاد باہمی کے مسئلہ پر خوب خوب بحثیں ہوئیں امدادی امداد کی توقع نے زندگی میں  
 پیدا کر دی تھی۔

شاخ وسطانیہ شاہ گنج سال نویر رپورٹ میں نوبطے ہوئے اور ہر جلسہ میں اساتذہ کرام  
 کافی یکجہی لی۔ ہر عنوان پر قیمتی آرا کا اظہار کیا گیا۔ تختہ سیاہ و سواالات پر نمونہ کے سبق دیکھنے  
 و تشریح کے بارہ میں عام خواہش تھی کہ اسے شریک نصاب کیا جائے۔

شاخ نام ملی ہائی اسکول پہلے جلسہ میں مہدی حسن صاحب زبیری بی۔ ایس۔ سی۔ بی۔ ٹی۔  
 مددگار ٹریننگ کالج بلدہ نے اپنی تقریر میں فریاد کہ تعلیمی سیر و سیاحت سے جامع تعلیم یعنی  
 اور دلکش ہو جاتی ہے۔ طریقہ سواالات کے عنوان پر مصطفیٰ حسین صاحب مددگار مددگار  
 نہایت عمدگی سے نمونہ کا سبق دیا۔ رانا نو جا چاری صاحب بی۔ ایس۔ سی۔ بی۔ ٹی۔ نے فریاد کہ  
 سواالات سے نہ صرف طلباء کے حافظہ کی آزمائش ہوتی ہے۔ بلکہ بچوں میں عادی فکر  
 اور جماعت میں اسپرٹن پیدا ہوتا ہے۔ تختہ سیاہ کے فوائد بھی نمونہ کے سبق کے قریب  
 واضح کئے گئے۔ انجمن اتحاد باہمی کا قیام ہر شاخ و سطانیہ و قانیہ مدارس میں ضرور  
 خیال کیا گیا۔ محمد میر صاحب مددگار مدرسہ قانیہ اگر بری چار دیواری کے خلاف کارکن  
 نہایت دلچسپ و مفید لکچر دیا چاری صاحب مددگار مدرسہ کی غیر رسمی تعلیم کے  
 ہر جلسہ کا میاب ہوا۔ اور مدرسین جلسوں سے عمدہ خیالات اور مفید مباحثات کا  
 لے کر واپس گئے۔

شاخ محبوب کلج سکند آباد اور ان کے شاگردوں میں انجمن اساتذہ کے قیام ہوئے جنہیں  
 ان کے مدد سے اور دیکھی گئی کے ساتھ حصہ لیتے رہے۔ وہی کوشش اسامی صاحب نے  
 کتب خانوں کی تدبیر کی تھی پر بد قسمتی ڈالتے ہوئے فرمایا کہ کتب خانے وسعت معلوم  
 باعث ہیں۔ اور اگر ان کا وجود نہ ہوتا تو اس قدر رحمت کے ساتھ جو علمی ترقیاں اب تک  
 ہوئی ہیں وہ ہرگز نہ ہوتیں۔ پر شوق صاحب نے اپنی اقتضا کے تحت یہ میں کٹنگ گارٹن کی  
 ابتدائی مشکلات اور فزول کی جدوجہد کا ذکر کیا اور فرمایا کہ ”ذاتی سی بستان الاطفال کا  
 اصلی راز ہے۔“

شاخ بلارم اس شاخ کے چلے لے۔ وہی۔ ہائی اسکول کے ہال میں منعقد ہوئے جو اصول  
 جلسوں کی صدارت کوکل سکرٹری کے حصہ میں آئی ہے؛ لیکن اے شیوا انکرن صاحب  
 متعدد مقامی اس عزت میں دوسرے صدر مدسین واساتذہ کو شریک کرتے رہے۔  
 باہر کے لوگوں کو جو تعلیم سے دیکھی رکھتے ہیں مدعو کیا جاتا تھا۔ اس طریقہ عمل سے جلسوں میں  
 بڑی سرگرمی پیدا ہو جاتی تھی بار بار کی ملاقاتوں سے اساتذہ اور بیرونی اصحاب کے مابین  
 نہایت خوشگوار اور نتیجہ خیز مراسم اور تباط قائم ہو گیا ہے۔

شاخ آصفیہ ہائی اسکول شاخ آصفیہ ہائی اسکول میں (۶) چلے ہوئے جلسوں میں اساتذہ  
 بڑی دیکھی وجوہ کا ثبوت دیا۔ اور ہر عنوان پر قابلیت کے ساتھ تفصیلی بحثیں ہوئیں فدا حسین  
 بی۔ اے۔ صدر مدرس عبد الحمید خاں۔ بی۔ اے۔ سکندناشر علی احمد خاں۔ بی۔ اے  
 قادر حسین خاں اور غیر الدین صاحب نے جلسوں کو کامیاب بنانے میں نمایاں حصہ لیا۔  
 شاخ وسطانیہ گو لگنڈہ سلاطین صرف چار چلے ہوئے کتب خانہ کے عنوان پر  
 ہر گرم مباحثہ ہوا مقررین نے زور دیا کہ طلباء کو کتب خانہ میں بیٹھنے کے لئے مجبور نہ کرنا  
 چاہئے بلکہ اس میں ایسی کشش و لاوینری پیدا کرنا چاہئے کہ وہ خود ہی کتب خانہ میں گئے  
 ان تعلیم توجہات میں کافی ہو جاتی ہے اس لئے بچوں کو کتب خانہ میں منانے



طہ پر پڑنے دیا جائے تاکہ تحصیل و کردار کی تعمیر ممکن ہو سکے۔

شاخ وسطانیہ چیل گوشہ کل (۸) جلسے ہوئے اور اراکین ہر جلسے میں انہماک سے  
کے ساتھ حصہ لیتے رہے فصیح الدین صاحب صدر مدرس تھانہ دین بازار نے نہایت  
نہج و سب سے طریقہ سوالات پر تقریر فرمائی اور مختلف مضامین نصاب کی تعلیم میں  
سوالات کی جگہ غایات اور جد بندی بتائی۔ بہادر حسین صاحب صدر مدرس تھانہ لاہور  
یتیم خانے نے ایک عام شکایت کی ترجمانی کی اور کہا کہ مدارس تھانہ میں جو کتب خانہ ہے  
وہ اس نام کا مستحق نہیں ہے لیکن سب سے زیادہ مفید و سودمند وہ نمونہ کا سبق تھا جو  
عظیم الدین صاحب نے تختہ سیاہ کے استعمال پر دیا۔ انجمن اتحاد اہل ہمس کے سلسلہ میں  
بیان لپی سود کا مسئلہ ”بستر خانہ بنا رہا۔“ دستکاری کے معلق بیان کیا گیا کہ نفسیاتی تحقیقات  
نابت کر رہا ہے کہ انگلیوں کے اعصاب اور نخاعی مرکزوں میں قریبی تعلق ہے۔ اسباب  
سے کام کرنے سے ذہن پر گہرا نقش جتا ہے اس سلسلہ میں پرکاش صاحب اور رئیس احمد صاحب  
بچوں کے اقدار کے بنے ہوئے خوشنما کاغذی پھول وغیرہ دکھائے۔

شاخ وسطانیہ گوشہ محل شرکاء کی حاضری نشیمنجش تھی اور مقریرین کی کمی نہ تھی اس لئے  
تمام جلسے دلچسپ و کامیاب رہے۔ طریقہ سوالات اور تختہ سیاہ کے عنوان پڑھ و دھار  
تقریریں ہوئیں۔ لیکن افسوس ہے کہ تعلیم کے ان دو اہم ذرائع کو جن سے مدین کو فائدہ  
کام پڑتا ہے نمونہ کے اسباق سے واضح نہیں کیا گیا۔

شاخ وسطانیہ شاہ علی بندہ شاخ وسطانیہ شاہ علی بندہ میں (۸) جلسے ہوئے تعلیمی تقریر پر  
تبادلہ خیالات تبوہ غیر ثابت تھا اور مرکزی مدرسے کے ایک مدرس صاحب اس نئے ذریعہ  
تعلیم کا تجربہ کرنے کے لئے لڑکوں کو گرو کھٹہ لے گئے۔ بچوں کی جانچ کی نسبت متفق خیال  
یہ تھا کہ اعلیٰ کی اصلاح نہ کی جائے۔ بلکہ صرف خط کشیدہ کر دیا جائے اور طلباء اسے  
ان پر غور و فکر کرنے اور خود تصحیح کرنے کے لئے کہا جائے فردوسی میں دو اہم شعر بھیجیں۔

پیش ہو میں قیام انجمن اسپیشلس بڑے استاد ملدہ و انتخاب مدرسین برائے نگرانی  
استادات سرکار عالی۔ مختصر سیاحہ کے متعلق کہہ گیا کہ دورانِ حق میں اس کا استعمال ضرور  
اس کو منافع رکھا جائے اور اس پر خوشحال لکھا جائے۔

دشکاری پر بحث کرتے ہوئے مقرریں نے انہار افسوس کیا کہ آج کل سب لوگ  
کلازمت پر تھے ہیں اور دشکاری کی طرف کوئی توجہ نہیں کر رہا حالانکہ قدیم ہندوستان میں  
مرد اور عورتیں کم از کم ایک ہنر جانتی تھیں۔

شاخ وسطانیہ مستعد پورہ تعلیمی تفریح پر اس شاخ میں بھی بہت زور ڈالا گیا۔ اجتماعی  
جوانانہ یہ بتایا گیا کہ طلباء کی توجہ قائم رہتی ہے۔ کاپیوں کی جانچ کے لئے خیال ظاہر کیا  
کہ صرف جواب کی غلطی نہ دیکھی جائے۔ بلکہ عمل کا بھی لحاظ کیا جائے۔ قیام انجمن اتحادی  
سلسلہ میں سود کا سوال پیدا ہو گیا۔ لیکن عام رائے یہ تھی کہ جب دو سرے کا دوبارہ  
روپیہ کے ذریعہ روپہ حاصل کیا جاتا ہے تو قوم و ملک کو فائدہ پہنچانے والا نفع بدرجہ  
اولیٰ جائز و ناجائز ہے لیکن کھڑنگارٹن کی متفقہ طور پر مخالفت کی گئی اور خوف ظاہر کیا  
کہ ہندوستان میں اس طریقہ تعلیم کی بارآوری محال ہے کیونکہ چھوٹے بچوں کی تعلیم کے لئے  
جو رتیں زیادہ موزوں ہیں۔ اور ہندوستان میں تعلیمات کی قلت ہے۔

شاخ وسطانیہ و دانشفہاء تعلیمی تفریح کے متعلق مشتاق احمد صاحب نے فرمایا کہ اس کی  
کامیابی بڑی حد تک ادلیار طلباء کی مالی اتحاد عمل پر منحصر ہے طریقہ سوالات پر جاننا  
نمونہ کا سبق دیا جو بہت دلچسپ و فائدہ بخش تھا۔

شاخ فوقانیہ دارالعلوم ملدہ تعلیم ڈرامنگ کے عنوان پر عبدالرزاق صاحب نے ڈرامنگ  
تفریح کی ادک کہا کہ ملک کی ترقی کے لئے صنعت و حرفت کی ضرورت ہے اور صنعت و حرفت  
کی کامیابی ڈرامنگ پر موقوف ہے حسام الدین صاحب فاضل نے احادیث کا احوال ذکر  
آیت کیا کہ نقش کشی جائز ہے تعلیمی تفریح کی ضرورت بالاتفاق محسوس کی گئی طریقہ

سوالات پر گزشتہ صفحہ میں مختصر تقریر کی اور جماعت فوقانیہ کو نمونہ کا جہتی پڑھا کہ اس کا  
 نوعیت اور محل استعمال واضح کیا پرچوں کی جانچ کے متعلق محبوبہ الحسن صاحبہ نے فرمایا کہ  
 جوابات کی کاپیاں طلباء کی محنت و قابلیت کا نمونہ رہیں اس لئے ان کی جانچ میں  
 نہایت احتیاط و دیانت سے کام لیا جائے صدر مدرس احمد حسین خاں صاحب بی نے  
 فرمایا کہ ہندب ممالک میں تو اندازہ قائم کیا جاتا ہے لیکن ہمیں مروجہ طریقہ پر کاربند رہنا  
 چاہئے پرچوں کی جانچ میں کسی قسم کی رعایت جائز نہیں ہے اور اہلک کی تصحیح کے لئے  
 کاپی بدلنے کا طریقہ مفید ہے کتب خانہ پر تقریر کرتے ہوئے چاری صاحب مددگار  
 مفید الانام نے کہا کہ کتابیں بچوں میں تقسیم کی جائیں اور ایک ہفتہ کی مدت مقرر کی جا  
 ازاں بعد ان کا خلاصہ لکھوایا جائے۔ انجمن اتحادی کا قیام با اتفاق آراء ضروری قرار دیا  
 گیا پر کاش راؤ صاحب نے انگریزی میں اظہار افسوس کیا کہ اکثر مدرسین تختہ سیاہ کو  
 صرف ریاضی اور ڈرامنگ کے لئے ضروری سمجھتے ہیں کنڈرگارٹن کے عنوان پر نہایت  
 مفید قیمتی خیالات کا اظہار کیا گیا اور تمام مقررین نے کنڈرگارٹن کی تعلیم پر زور ڈالا۔

آل انڈیا فیڈریشن آف اسٹوڈنٹس ایسوسی ایشن کی اسد ماہ پر گزشتہ کمریس میں  
 بمقام مکتبہ تیسرے آل انڈیا پیچرز کانفرنس میں انجمن اساتذہ مستقر بلدہ کی طرف سے  
 مولوی احمد حسین خاں صاحب بی۔ اسے صدر مدرس فوقانیہ عثمانیہ دارالعلوم بلدہ (نامیہ)  
 میسر مجلس انجمن اور پھر اسرار صاحب بی اسے اول مددگار مدرس فوقانیہ انگریزی چارو گھاٹ  
 (رکن انجمن) بطور نمائندہ شریک ہوئے۔

مدارس تحت دفتر صدر ہتھی قیامات مستقر بلدہ کے مدرسین کے لئے تو انجمن اساتذہ  
 مستقر بلدہ کی رکنیت لازمی ہے اور ان کے لئے شرح چند ماہانہ مقرر ہے گویا یہ حضرات



## شذرا

ریاست بالری میں وائسرائے کی تقریر ہندوستان جیسے زراعتی ملک میں اتنے طول میں  
 عرض تک خالصتہ ادبی و نظری تعلیم کا دور دورہ قضا و قدر کی ستم ظریفی تھی۔ نصاب تعلیم اور قوم کی  
 ضروریات زندگی میں جو بین تفاوت تھا اور ایک مذہب باقی ہے وہ ترقی تعلیم کی فضا  
 میں سنگ ماہ ثابت ہوا ہے۔ برسوں کی چیخ پکار اور ڈیڑھ صدی کی ناکامیوں کے بعد  
 آخر کار حکومت نے زرعی اور پیشہ ور تعلیم کی اہمیت محسوس کی اور اب ہندوستان  
 میں جا سب خانہ مدارس کھولے جا رہے ہیں اور نصاب میں زرعی و پیشہ ور تعلیم  
 جگہ دیکھانے لگی ہے۔ ویسی ریاستیں بھی اس قومی تحریک سے بے خبر نہیں ہیں۔  
 ان ریاستوں میں سے ہے جو اپنی رعایا کے جان و مال کے تحفظ کے ساتھ ساتھ ان کی  
 و روحانی نشو و نما کو اپنی پالیسی کا نصب العین سمجھتی ہیں۔ سرسبیت سنگھ ہائی اسکول  
 سنگ بنیاد رکھنے کے موقع پر ہنر کلسنسی وائسرائے بہادر نے ریاست کی روز نشو و  
 تعلیمی ترقی پر مبارکباد کا اظہار کیا دیتے ہوئے فرمایا "ابتدائی تعلیم کو زرعی  
 جو قابل قدامت سکیم آپ نے تجویز کی ہے وہ ایسی پالیسی کی بنا رہے جس کی فیکٹریاں  
 مردمان کے ساتھ ساتھ بڑھتی جائیں گی۔ تعلیم کا اصلی مقصد انسان کو اس قابل بنانا  
 وہ اپنے ماحول سے پورا پورا فائدہ اٹھا سکے۔ مجھے یقین ہے کہ جس قسم کی فیکٹریاں  
 ابتدا آپ نے کی ہے وہ ہندوستان جیسے زراعتی ملک میں غیر معمولی اہمیت  
 رکھتی ہے۔ تعلیم یافتہ کسان کا تصور قیوں و کھیتی باڑی کی قدیم فرقہ بندیوں سے  
 جن میں اونچی ذات والے زمیندار اور نیچی ذات والے کسان کی تفریق تھی۔  
 ان گونا گوں امتیازات کے جو انسان اور انسان کے مابین کج کل نظر آتے ہیں۔

تصور جدید جمہوریت کے اصول کے زیادہ مطابق ہے۔  
 میرا خیال ہے کہ متوسط طبقہ کی بیکاری کے خاص اسباب میں سے ایک سبب  
 موجودہ ہندوستانی زندگی کا روح فرسا رخ ہے، یہ ہے کہ تعلیم یافتہ نوجوان اپنے  
 وطن کو واپس جانے اور اپنے معلومات سے کام لینے میں پتہ نہیں کرتے ہیں۔“

جامعہ بنارس کا دسواں طلبہ تقسیم اشٹ جامعہ بنارس کے دسویں طبقہ تقسیم اشٹ میں  
 پنڈت مدن موہن مالویہ نے ہندی میں خطبہ پڑھا اور جامعہ میں دہی زبان کو ذریعہ  
 تعلیم بنانے کی امید ظاہر کی۔

عجیب و غریب گنا کو لمبیہ میں ایک مجموعہ زمانہ کتاب ہے۔ اس کا نام فیلو ہے اور بکرا  
 گلہ بان نسل کا طاقتور جانور ہے۔ یہ عجیب و غریب کتاب تین سو الفاظ سمجھتا ہے اور بارہ  
 آدھائشوں میں کامیاب ہو چکا ہے۔ اس کے مالک مشیر جیکب ہریرٹھ نے اس کو چار سال  
 میں تعلیم دی ہے۔ اس کی عمر وہ سال کی ہے حالانکہ اس کی سمجھ آٹھ سال کے بچے کے  
 برابر ہے۔

فیلو ہر حکم کی پوری پوری تعمیل کرتا ہے۔ یہ ضرور نہیں ہے کہ حکم بالواجب یا ایک  
 ہی لہجہ میں یا اشاروں کی مدد سے دیا جائے۔ مشر ہریرٹھ نے مختلف لہجوں میں اور درودوں  
 چھپے کفرے ہو کر آواز دی لیکن فیلو اچھی طرح سمجھ گیا اور حرف بحرف تعمیل کی۔

معدومہ کی چوری تھی کوئٹہ کی بلاغت نے "قل" کو فنون لطیفہ میں شامل کر دیا لیکن  
 چوری کا فن کس سپر کاشکار بنارہا اور سوائے طفر عمر صاحب کے "چودوں کے کلب"  
 کے دوسرے ہندوستانی ملحقوں میں مقبول نہ ہوا۔ سائنس کی ہمہ گیر سرپرستی نے دوسرے  
 علوم فنون کیساتھ ایسے ہی اچھا حال۔ حال میں فرانس کے ایک ڈاکٹر نے مرصع کا مطالعہ

کسی کے وہم و گماں میں بھی نہ آتا ہو گا کہ معدہ کی چربی ممکن ہے لیکن طرفہ تر و فصد تو یہ ہے کہ  
مریض اب تک زندہ ہے۔ ڈاکٹروں نے مریض کی بالائی انٹسٹین کو نلوں سے جڑ دیا ہے  
اور کہتے ہیں کہ مریض کو جان کا خطرہ نہیں ہے۔

سینا کی کمی کچھ عرصہ سے تعلیمی حلقوں میں سینا کو سید اہمیت دی جا رہی ہے۔ امپریل  
ایجوکیشنل کانفرنس لندن میں اس کے تعلیمی فوائد پر مضامین پڑھے گئے اسٹراٹیکوٹھ نے  
امپریل انسٹیٹیوٹ کی صدارتی تقریر میں سینا کی تعلیمی اہمیت پر بہت زور دیا۔ سید اہم  
انجمن اتحاد و ابہمی نے تعلیمی فلز کی تیاری اور نمائش کے بارہ میں ایک قیمتی تجویز پیش کی  
اور مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے نے یورپ سے واپسی پر اپنی تقریروں سے  
سینا کو تعلیم کا خیر و لایفنگ ثابت کر دیا ہے۔ اب حکومت ہند نے ایک سینا کمیٹی  
مقرر کی ہے جو ہندوستان کے صوبوں میں دورہ کر کے تحقیق کر رہی ہے کہ ہندوستان  
مدارس کے لئے کس قسم کے فلز مفید ہوں گے اور کس حد تک۔

قلب شجر اب شخص جانتا ہے کہ جسم حیوانی کی طرح جسم شجر میں بھی اعصابی ریشوں کا جال  
بچھا ہوا ہے۔ اور جانداروں کی طرح پودوں میں بھی احساس ہے۔ لیکن عرق شجری کا  
دوران بہت دنوں تک عقدہ لاخیل بنا رہا۔ آخر کا یہ کفھی بھی سلجھ گئی۔ بوس انسٹیٹیوٹ نے  
سرج۔ سی بوس نے دکھا دیا کہ عرق شجری اور خون حیوانی کا دوران ایک ہی اصول کا تابع ہے  
اور جس طرح دل کی حرکت سے خون سارے جسم میں دوڑتا ہے اسی طرح پودے میں بھی عرق  
شجری قلب کے سکڑنے اور پھیلنے سے شاخوں۔ ڈالیوں اور پتوں تک پہنچتا ہے۔ فرق  
حرف صوری ہے۔ حیوانی دل چھوٹا اور ٹھیکلا ہوتا ہے اور اس کی سیاحت پیچیدہ ہوتی ہے  
لیکن پودے کا دل لمبوتر اور تنہ کے اندوینی حصہ میں دوڑتا ہے۔ پھیلا ہوا ہے۔ عروق شجری

ان کے اعداد عمل میں یہ مبالغہ ہے اس مالکیت سے بڑی طبی توقعات وابستہ ہیں کیونکہ  
بہشت سے تحیرات جو نئی طب کے لئے ضروری ہیں، انسانوں پر نہیں کئے جاسکتے مگر یہ وہ  
آسانی ممکن ہیں۔

بتاریخ ۹ مئی ۱۹۰۷ء مدرسہ وسطانیہ قصر مداسیہ میٹھ کا جلد سالانہ بصدارت  
جناب مولوی شیخ ابوالحسن صاحب بی۔ لے۔ یل ٹی ہتھم تعلیمات خلع میدک منعقد ہوا۔ ساہوکاران  
اور معززین مقامی سے مدرسہ کچا کچ بھر گیا تھا۔

طب کے آغاز قرأت اور شلوک سے ہوا اس کے بعد صدر مدرس اور بعض اساتذہ و طلباء  
مجلسی مضامین پر اردو و انگلی اور انگریزی میں تقاریب کریں۔

ساہوکاران اور ڈاکٹرس میں گنیش صاحب ڈیکل افسر کی جانب سے فٹ بال ڈریس  
جو تقریباً صحت مدہ کی لاگت سے تیار کرایا گیا تھا پیش کیا گیا اس کے علاوہ جب فیل خضر تھے  
مستحقین کے لئے انعامات عطا کئے۔

مولوی فتح ابوالحسن صاحب بی۔ لے۔ یل ٹی (۶۰) جلد کتب دی متفرق  
۱۔ محمد بن عبدالباقی صاحب بی۔ لے۔ یل ٹی (۱۲) جلد انگریزی کتب و تھمراس وغیرہ  
۲۔ مزار اعلام مصطفیٰ بیگ صاحب دل مدوکار ایک تقریری تمغہ۔

مسٹر کراچم انبیا صاحب ساہو

مولوی محبوب علی شاہ صاحب مدوکار ایک جلد تعلیم القرآن  
بتاریخ ۱۰ مئی ۱۹۰۷ء باریک باز پوٹس اور فٹ بال ہوا انعامات تقسیم کئے گئے اس کے بعد مدرسہ کی جگہ  
ساحی معززین کو اس ہوم دی گئی جن میں مولوی خیال الرحمن صاحب مدوکار تعلیمات خلع میں شریک تھے۔  
۳۔ مدرسہ دین صبح کو تعلیمی انعامات اور ایجاب نواب محمد اعظم بہادر کے علیحدہ حصہ (جوابت  
۴۔ حصہ عطا فرمائے گئے تھے) کی شیرینی تقسیم کی گئی۔



# کانفرنس تعلیمی ضلع کریم نگر

کانفرنس تعلیمی ضلع کریم نگر کا انعقاد منجانب انجمن اساتذہ زیر صدارت جناب مولوی محمد حسین صاحب جعفری نائب ناظم تعلیمات سرکار عالی بہ اسفندہ کے ہفتہ سوم میں ہوا۔ کانفرنس منعقدہ جنرل شعبہ جات پر مشتمل تھی اور نشست واپسورٹس۔ نمائش تعلیمی و اجلاس ہائے کانفرنس۔ ٹورنٹ واپسورٹس کا انتظام نہایت باقاعدہ طور پر کیا گیا تھا۔ اسپورٹس اور ٹورنٹس ۵ تا ۲۰ اسفندہ روزانہ صبح و شام ہوتے رہے اور ۲۰ اسفندہ مختلف کی شام کے چوبیس بجے کامیاب ٹیموں اور کھلاڑیوں کو شیلڈز کیس طلائی و نقرئی تمغے جناب نیشنل جٹا اپنے ہاتھ سے عطا فرمائے۔

نمائش تعلیمی کا انتظام سن اسکول کریم نگر کی عہدت میں کیا گیا تھا۔ استیاء نمائش ضلع کریم نگر کے جلد مدرسہ تحفانیہ و سلطانہ و فوقانیہ کے اساتذہ و عملات طلباء و طالبات کی تیار کردہ تھیں، اس اسفندہ مختلف کو پونے دس بجے جناب صدر نیشن صاحب جلسہ نمائش تعلیمی کا افتتاح فرمایا۔ نمائش کا قیام مسلسل پانچ روز تک رہا۔ دو روز صرف خواتین کے لیے مخصوص تھے۔ بقیہ ایام میں پبلک جوق جوق ناان نمائش دیکھنے کے لئے آتی رہی۔ عمدہ نمونہ جات کے صلہ میں تمغے اور اسناد عطا ہوئے۔

اجلاس ہائے کانفرنس روز اول۔ اجلاس اول (۱۰ اسفندہ ۱۳۴۷ھ)

صبح کے دس بجے قرأت قرآن شریف کے ساتھ کانفرنس کی ابتدا ہوئی ختم قرأت جناب مولوی غلام احمد خاں صاحب صدر مجلس استقبالیہ اول تعلقہ دار ضلع کریم نگر نے حاضرین جلسہ سے جناب صدر نیشن صاحب کا تعارف کرایا اور ضلع کریم نگر کی موجودہ تہائی ذکر کر کے تعلیم، حالت پر خصوصاً تعلیم نسواں پر اظہار تاسف کیا اور مختلف سوشل کے



ان کی ضروریات زندگی کنیں ہیں۔ جب تک ان کی مالی حالت درست نہ ہو  
ملک کی تعلیمی حالت درست نہیں ہو سکتی۔ حکومت کہاں تک پبلک کی  
ضروریات کو پورا کر سکتی ہے۔ اہل ملک کی سماجی حالت نہایت اتر رہی ہے۔  
اپنی کتاب میں ہند کی سماجی حالت کا جو ذکر کیا ہے اس کا بیشتر حصہ صحت پر  
بنی ہے۔ صرف پچیس فی صدی اس میں مبالغہ سے کام لیا گیا ہے ہائے لئے  
اس کتاب کا مطالعہ کرنا نہایت ضروری ہے۔ اس کا مختلف زبانوں میں ترجمہ  
کیا جائے تو بہتر ہے۔ تاکہ وہ لوگ جو انگریزی زبان سے ناواقف ہیں اس سے  
مستفید ہو سکیں۔ ہماری سماجی حالت کس قدر افسوس ناک ہے کہ غیر ملک کی  
عورتیں بھی اس پر معترض ہیں۔ حضرات! ان حالات کے تحت جو تعلیمی ترقی  
ہمارے ملک میں ہو رہی ہے بسا غنیمت ہے۔ گوشتہ پچاس سال میں  
مختلف نظارے نے ملک کی تعلیمی حالت کو ترقی دی ہے۔ لیکن درخمانی میں  
نواب سعود جنگ بہادری ناظم تعلیمات کے زمانے میں بلحاظ تعداد طلباء طلبات  
تعداد مدارس اور بلحاظ اعلیٰ تعلیم کے تعلیمی حالت میں نمایاں ترقی ہوئی ہے  
چاندیہ عثمانیہ اسی زمانہ کی ایک قابل قدر اور قابل تقلید پیدوار ہے۔  
تعلیمات کے نصاب تعلیم پر اکثہ حضرات معترض ہیں۔ مگر میں آپ  
حضرات کو یقین دلانا ہوں کہ تعلیمات کا نصاب نہایت ہی  
اچھا ہے۔ یہ نصاب یورپ کا ہے صرف فرق اس قدر  
ہے کہ یورپ کے طلباء کو تعلیم مکمل طور پر دیکھائی جاتی ہے۔ اور  
یہاں کی تعلیم نامکمل طور پر ہو رہی ہے۔ دستکاری کی تعلیم یہاں  
دستانیہ میں نہیں دی جاتی۔ دستکاری کی تعلیم دینے اور حاصل  
کرنے کے لئے نہ حکومت ہی تیار ہے۔ اور نہ ملک دست راست اور

صنعت و حرفت کے لئے ذہنیات و کالات وغیرہ کی سخت ضرورت ہے اور اس کے لئے کثیر رقم درکار ہے۔ ملک میں صنعت و حرفت کا زور ہونا ہی کی تعلیم بھی مفید ثابت ہوگی۔ موجودہ حالت میں صنعت و حرفت کے مدارس کھولنے کا سوال قبل از وقت ہے۔ البتہ زرعی مدارس چل سکتے ہیں تحقیق کی تعلیم کے بعد زرعی مدارس کے کھولنے کا مسئلہ سررشتہ تعلیمات کے زیرِ عود زرعی مدارس کھول دیئے جائیں تو ملک کے افلاس کا مسئلہ ایک حد تک حل ہو جائے گا۔

یہ اعتراض کہ تعلیمات کے اخراجات کثیر ہیں بالکل غلط فہمی پر مبنی ہے۔ حضرات! تعلیم اذناں نہیں ہو سکتی۔ اذناں و گراں کا سوال ہی بیکار ہے۔ اذناں کا آخر مقصد کیا ہے؟ کیا تعلیم دینے کے لئے مارت نہ ہو یا اساتذہ کم ہوں یا آلات تعلیم و سائنس کم ہوں یا بغیر عمارت کے بغیر اساتذہ کی کافی تعداد کے بغیر آلات تعلیم نہیں ہو سکتی۔ ان چیزوں کے ہیا کرنے میں سررشتہ تعلیمات ہر ممکنہ کوشش میں لارہا ہے سال گزشتہ انگلستان کی تعلیم نامیہ پر نوٹین پوٹ (۱۳۵) کروڑ روپیہ کا صرفہ ہوا ہے۔ اس سے آپ کو اندازہ ہوا کہ تعلیم میں روپیہ کی کس قدر ضرورت ہے۔ جبری تعلیم ہو تو سررشتہ تعلیمات کو ڈیڑھ کروڑ کی ضرورت ہوگی۔ حضرات! میں جب مدارس کے معائنہ کے لئے جاتا ہوں اور مدارس کی عمارتوں کی ابتر حالت پر نظر ڈالتا ہوں تو یقین جانتے کہ میں اپنے آپ کو ایک بڑا مجرم پاتا ہوں مدرسوں میں نہ ہوا آتی ہے۔ نہ روشنی اس کے لوگوں کی جبلتی وہ باغی قویٰ پر جو مضر اثرات پڑ رہے ہیں ان کو اب یہاں بیان کرنے کے لئے مجھے وقت نہیں ہے۔ ہمارے ملک کی تعلیم کے لئے دو کروڑ بجٹ ہونا چاہئے۔ ضرورت ایجاد کی مان ہے۔ ایک وقت ایسا آئے گا کہ

پبلک خود روپیہ مینج کر کے اپنی ضروریات کو پورا کرے گی۔  
 شکر کا تقرر اس کا مینج مدین کا بھی ہے۔ اس لئے میں ان کو فرائض کے متعلق  
 کچھ کہنا چاہتا ہوں مدرسین کا پہلا فرض یہ ہے کہ وہ اپنے فن سے خوب واقفیت  
 حاصل کریں۔ تعلیم اب ایک سائنس بن گئی ہے۔ انگلستان اور جرمنی میں تعلیم کی  
 ذہنیت اور ان کے قول و دماغی کامیاب مقرر کیا جاتا ہے۔ تب کہیں ان کو ادنیٰ  
 یا اعلیٰ تعلیم دی جاتی ہے۔ فن طب کی واقفیت کے بغیر کسی مرض کا علاج صحابہ  
 کرنا حماقت آمیز نتائج پیدا کرتا ہے۔ اگر مدرسین اپنے فن سے واقف نہ ہوں تو  
 روحانی علاج کیسے ممکن ہوگا۔ یورپ میں نارمل سکول کا نصاب تین سال کا  
 ہوتا ہے۔ ہمارے مدرسین کے لئے یہ ضروری ہے کہ وہ نارمل سکول جا کر کم کم  
 ایک سال تک مسلم کی تعلیم حاصل کریں۔ (۲) علم میں دن و نئی رات چوگنی ترقی  
 ہو رہی ہے۔ جراثیم سلسلہ آج ہے کل غلط ثابت ہو رہی ہے اس لئے سلیبس کے  
 بڑھانے کے لئے مدرسین حضرات کو کتب کا مطالعہ کرنا چاہئے۔ تعلیم ایک سند ہے  
 جس کی تہ نہیں ملتی۔ اکثر مدرسین غارت کے بعد کتابوں کا مطالعہ ترک کر دیتے ہیں  
 جس کے باعث لوگوں کو موجودہ حالات کے علم سے مستفید ہونے کا موقع نہیں ملتا  
 (۳) مدرسین کی اخلاقی حالت قابل تقلید ہونی چاہئے جس مدرس کی اخلاقی حالت  
 درست نہ ہو وہ کس طرح لوگوں کی اخلاقی حالت درست کر سکتا ہے۔ لوگوں کی  
 تقلید کا مادہ بدرجہ اتم ہوتا ہے مدرس کو چاہئے کہ وہ اپنے آپ کو ایک قابل  
 تقلید نمونہ بنا کر لوگوں کے سامنے پیش کرے۔ اگر مدرس کی اخلاقی حالت خراب  
 ہو تو نہ صرف اس کے ساتھ اس دنیا میں سخت تدارک کیا جاتا ہے بلکہ خدا کے  
 ہاں بھی اس کو اپنی اخلاقی اثرات کا جو لوگوں پر برے یا بھلے پڑے ہوں جواب  
 ہونا پڑے گا (۴) مدرس کو چاہئے کہ بے تعصب دے لوٹ جو اور مدرس کے پوئلگ

لیجئے اور خرم کیجئے نظر کر کے۔ (۵) اساتذہ کی مالی حالت ان کے اطمینان  
 کی بجائے بے تحاشی نظر نہیں آتی۔ اپنی مالی حالت کے مدد سے کرنے میں ان کو  
 ممکنہ بلعیر اختیار کرنا چاہئے۔ مالی حالت کے خواب ہونے سے جہانی دماغی اور  
 عقلانی غرابی رونما ہو جاتی ہے۔ اگر مدرسہ میں مدرس کا ذہن بے تحاشی کے قاضی یا بری  
 لبروں کی ناگزیر شقیں پر متقل ہو تو بلاوہ لوگوں کو کس طرح تعلیم دے سکے گا۔ (۶)  
 مدرس کو علاوہ تعلیمی فرائض و کاروبار کے ملک کے کشیشیل اور سیاسی مصلحت میں  
 حصہ لینا چاہئے۔ مدرس یورپ میں تھیں کا لینڈ اور رہنا ہوتا ہے۔ لوگ ہر حال  
 اس سے رائے و مشورہ لیتے ہیں۔ لہذا وہ ان کے پیچ و پیشی میں حصہ لیتا ہے۔  
 تعلیم نسوان کے معاملہ میں مرد کو اعلیٰ حیاتی سے کام لینا چاہئے جب تک مردوں کو  
 کچھ آزادی نہ دی جائے ان کے قوائے جہانی دماغی و عقلانی متقل رہیں گے۔

دور اول اجلاس دوم (۱۵ ابراسفندار۔ شہر چہرہ)  
 سواتین بجے نظم خوانی کے ساتھ دوسرے اجلاس کا آغاز ہوا اسلوبی مجلس ایدین اسٹو  
 بی۔ بی ٹی نے اپنی رپورٹ پڑھی جس میں دور عثمانی کی برکات کا تذکرہ کرتے ہوئے  
 کہا کہ ہمارے ملک میں بفضل خدا تعلیم سرعت کے ساتھ عام ہو رہی ہے چنانچہ بے شمار  
 ہائی اسکولس، ٹیل اسکولس و مدارس تحتانیہ و کالج کے قیام کے علاوہ عثمانیہ  
 یونیورسٹی بھی قائم ہو چکی ہے جو ہر گوشہ ملک کو منور کر رہی ہے اور ان معزز عہدہ دار  
 و مخیر اصحاب کا فز و افزا شکر یہ ادا کیا جنہوں نے قیام کاغذ فرس و اسپورٹس و نائٹس کی  
 نیا خانہ امداد فرمائی اور خصوصاً نوری غلام احمد خاں صاحب اول تعلقہ دار صاحب و  
 نواب اصالت جنگ بہادر اور میر مہدی علی صاحب شہید کے اسمائے گرامی اس وجہ  
 عزت کے ساتھ لئے گئے کہ ان ہر سہ ہستیوں نے انجمن کی مالی امداد میں کافی حصہ لے کر  
 اس کے قیام اور کامیابی میں ممکنہ ہولتیں بہم پہنچائیں۔ انجمن اساتذہ کی مختص تبلیغ

پیش کرتے ہوئے کہا کہ اس کی بنیاد ۱۳۲۵ھ میں مولوی میوند و انقار علی صاحب  
 صد ہنتم تعلیمات صوبہ درنگل کی جہد روی و رہنمائی سے ڈالی گئی۔ مدت بحال میں بحرح  
 کوئی نمایاں کام نہیں کیا صرف انتظامی مجلسوں پر اس کو توجہ کرنی پڑی۔ آغاز ۱۳۳۰ھ  
 انجمن کی زندگی کا جدید دور شروع ہوا اور مولوی قادر علی الدین صاحب بی۔ اے صدر  
 مدرسہ وسطانیہ جگتیاں کی رہنمائی سے انجمن نے عملی کام شروع کر دیے۔ مفید مضامین پر  
 لکچرس اور علمی اسباق کے نمونے ہونے لگے اور صاحب موصوف کے بعد مولوی سید احمد علی صاحب  
 جعفری بی۔ اے اول مددگار مدرسہ فوقانیہ کریم نگر کی ان تحک کو ششوں سے عالیہ اجلاس  
 کانفرنس اسپورٹس و نمائش تعلیمی کی شکل میں رونما ہوئی بعض نظر ثانی نصاب تعلیمی مرتبہ کانفرنس  
 صوبہ درنگل ۱۳۳۵ھ ذیلی مجالس کا انتظام کیا گیا۔ ویسی کھیلوں کا نصاب مرتب ہوا  
 حفظان صحت کی تعلیم کے لئے مولوی واجد علی صاحب صدر مدرس پہاڑی سے ایک کتاب  
 مرتب کرائی گئی اور مندرجہ سوزوں مقامات پر انجمن کی شاخیں قائم ہوئیں ختم رپورٹ پر  
 کل عہدہ داران و اراکین انجمن و کارپردازان کانفرنس کا شکریہ ادا کیا گیا اس کے بعد  
 ڈاکٹر عبدالملک صاحب مول سرحن ضلع کریم نگر نے اصول حفظان صحت و طبی معائنے پر ایک  
 ایک مضمون پڑھا اور مولوی ضمیر عباس صاحب مددگار مدرسہ جگتیاں کے مضمون تظنی  
 تعلیم حقیقی تعلیم ہے پر جلسہ روز اول ختم ہوا۔

روز دوم اجلاس اول (۱۸ اگست - ۱۱ صبت)

بجمن اور نظم کے بعد مولوی سید فضل حسین صاحب صدر مدرس مدرسہ وسطانیہ  
 مختصری نے مدارس میں سوزوں مشیوں کی تعلیم پر نہایت بچھ مضمون پڑھا اور بتلادیا کہ  
 پیشہ و ہنر کی تعلیم کا فقدان قوم کے حق میں کس قدر تباہ کن ثابت ہو رہا ہے مولوی  
 غلام احمد خاں صاحب اول قلعہ دار نے ”جدید طریقہ تعلیم“ پر روشنی ڈالتے ہوئے کہا کہ  
 حقیقی تعلیم وہی ہے جس کا تعلیمی طریقہ صحیح ہو یہی وجہ ہے کہ غیر اصولی تعلیم تربیت سے بچوں کے

تعلیم و دینی تباہ ہوئے جانتے ہیں اور دینی تعلیم پر بندہ دیتے ہوئے کہا کہ اگر بچوں کو دینی  
معلومات صحیح طور پر پہنچیں۔ چوتھا یہ جانتیں تو وہ بچپن و دستوں کے میل چل سے تباہ  
ہو جائیں گے۔ اس کے بعد مولوی شمس الدین احمد صاحب مہتمم تعلیمات نے مجلس اور تعلیم پر  
تقریر کرتے ہوئے اس امر کو ثابت کیا کہ بچوں کی ترقی تعلیم و تربیت کی کھیل ہی میں مضمر ہے  
روز دوم اجلاس دوم (۱۸ اسفندار وقت سپہ)

نظم خوانی کے بعد مولوی اعظم صاحب صدر مدرس مدرسہ و طانیہ کورٹ لٹ نے پراجکٹ  
متحدہ پر مضمون سنایا اور مولوی قادر محی الدین صاحب صدر مدرس مدرسہ جگتیاں نے  
ہندوستان کی قدرتی تقسیم پر خزانہ کا علمی سبق دے کر اس متحدہ کی توجیح کی جس سے  
جدید طریقہ تعلیم کے متعلق حاضرین کے خیالات میں خاص تبدیلی پیدا ہوئی۔

روز سوم اجلاس اول (۱۹ اسفندار - ۱۱ ساعت  
جلسہ کی کارروائی نظم خوانی سے شروع ہوئی اور مولوی سید جعفر علی صاحب آقہ نے  
صنعت توشیح میں ایک قصیدہ حضرت اقدس واعلیٰ کی وج میں پڑھ کر سنایا۔ اس کے بعد  
مولوی ذوالفقار علی صاحب حقانی صدر مہتمم تعلیمات نے جناب صدر نشین صاحب داران  
عہدہ داران مقامی دو دیگر معزز حاضرین کا شکریہ ادا کیا جنہوں نے انعقاد کانفرنس میں  
اپنی مالی امداد و ہمدردی کا ثبوت دیا اور حضرات مدرسین سے مخاطبت کر کے اس امر کا  
اطمینان دلایا کہ سرپرستہ تعلیمات مدرسین کی مالی تنگداری کو ہلکا کرنے کی کوشش کر رہا  
اس کے بعد رام کشن راؤ صاحب بی۔ اے بی۔ ٹی ناظر مدارس جگتیاں نے خاموش پڑھائی پڑ  
انگریزی طلباء سکند فارم کو علمی سبق دیا اور پراجکٹ متحدہ پر اپنے خیالات کا اظہار کیا۔ نیز  
مولوی اعجاز الدین صاحب صدر مدرس مدرسہ و طانیہ سرسند نے ”اخلاقی تعلیم پر ایک  
مضمون پڑھا۔ اجلاس کانفرنس کے کل امور طے ہو چکنے کے بعد مولوی میر باسط علی صاحب  
بی۔ اے بیرٹ لٹ لا ناظم عدالت ضلع نے اجازت صدر نشین صاحب ایک تقریر کی جس



صاحب موصوف نے تعلیمی معاملات میں پبلک کی عدم دلچسپی کو ظاہر کرتے ہوئے بورڈنگ کی عدم موجودگی کے متعلق اظہارِ تاسف کیا اور پبلک سے اپیل کی کہ بلا امتداد و سہرا اور ایک بورڈنگ ہونے کے قیام کی فکر کریں جس میں قوم کے ہونہار طلباء اطمینان کے ساتھ تعلیم حاصل کر سکیں۔

روز سوم اجلاس دوم (۱۹ ستمبر) وقت سہ پہر  
حسب تفصیل ذیل رزلوشن بعد بحث و مباحثہ پیش ہوئے اور بغلہ آراء منظور ہوئے  
(۱) ”چونکہ موجودہ نصاب طبقہ نسواں اپنے مقاصد کے حصول میں ہر طرح ناکام ثابت ہوا ہے اس لئے مدارس نسوان کی ضروریات کے لحاظ سے علحدہ نصاب مرتب ہونا چاہئے۔“

(۲) ”مدارس میں ایسی کھیلوں کو رائج کیا جائے اور ان کا نصاب بھی مرتب کیا جائے۔“  
(۳) ”دیہاتی مدارس میں مبادیاتِ زراعت و باغبانی کی تعلیم لازمی قرار دی جائے۔“  
آخری اجلاس (۲۰ ستمبر) بجے صبح

اس اجلاس کا آغاز دس بجے صبح کو ہوا مولوی غلام احمد خان صاحب تعلقاتِ ضلع بحیثیت میزبان استقبالِ کمیٹی کی جانب سے جناب صدر نشین صاحب اور حاضرین کا شکریہ ادا کیا اور آخر میں انحضرت اقدس و صاحبزادگان بلند اقبال و صاحبزادیاں دلائیبا کی ترنی حمد و اقبال کی دعا مانگی اس کے بعد جناب صدر نشین صاحب نے اجتماعی تقریر کی اور مولوی غلام احمد خان صاحب تعلقاتِ ضلع کی تقریر پر تبصرو فرماتے ہوئے کہا کہ صاحبزادے امتحانی تعلیم کے لئے معلمہ کو مدرسین سے زیادہ سودمند بتایا ہے ممالک مغربی میں یہ بات نہایت آسان ہے لیکن ہمارا ملک ابھی اس قابل نہیں ہے یہاں خود مدارس نسواں کے لئے معاملات کا قطع ہے اس کی کو پورا کرنے کے لئے ضروری ہے کہ مردوں اور عورتوں کے باہمی موجودہ تعلقات کو بہتر بنایا جائے اور خواتین کو تحصیلِ تعلیم میں کچھ زیادہ آزادی دی جائے

اگہ اعلیٰ تعلیم حاصل کر سکیں۔ صرف خانہ داری کی تعلیم سے وہ اچھی مائیں یا دایہ بن سکتی ہیں۔  
 جناب ہنرمند صاحب تعلیمات کریمہ لکڑی پر بدھٹ پر تبصرہ کرتے ہوئے فرمایا میں معنی ہی  
 عہدہ داروں کو تعلیمی کانفرنس میں حصہ لیتے دیکھ کر بے انتہا مسرور ہوا۔ مجھے اب تک کسی  
 جگہ مقامی عہدہ داران کو تعلیمی معاملات میں حصہ لیتے ہوئے دیکھنے کا اتفاق نہیں ہوا  
 عہدہ داران مقامی کا سرسشتہ تعلیمات کے ساتھ یہ اتحاد عمل ضلع کریم نگر کے ساتھ  
 مخصوص نظر آتا ہے "حفظان صحت پر خاص کتابیں نصاب میں داخل کئے جانے سے متعلق"۔  
 "مدیرین کو چاہئے کہ وہ حفظان صحت پر اعلیٰ سے اعلیٰ کتابیں پڑھ کر نوٹ لکھو ادیا کریں نصاب  
 میں کسی خاص کتاب کا داخل کرنا حفظان صحت کے وسیع دائرہ کو محدود کرنا اور ان پر ظلم کرنا۔  
 جناب ڈاکٹر عبدالملک صاحب کے حفظان صحت والے مضمون پر تبصرہ کرتے ہوئے  
 فرمایا کہ یہاں رقبہ کے لحاظ سے آبادی کی کثرت اور ملک کے محدود ذرائع معاش ملک کی  
 عام تباہی اور امراض کا باعث ہیں پبلک کو حفظان صحت کے مسائل پر خود غور کرنا چاہئے۔  
 جناب اعجاز الدین صاحب نے نصاب تعلیم میں اخلاق پر کوئی کتاب نہ ہونے کی شکایت  
 کی تھی اس پر آپ نے فرمایا کہ "مدرسہ گھر اور بیروانی بد اخلاقی کی سموم فضا کو شیک کے بغیر کوئی  
 اخلاقی کتاب کسی شخص کے اخلاق کی اصلاح نہیں کر سکتی نیک صحبت بہترین کتاب ہوتی ہے  
 دیسی کھیلوں کے تربیع دینے کو پسند فرمایا اور کہا کہ ان کھیلوں میں حصہ لینے سے انسان کی  
 خصلت خود اختیاری کی قوت پیدا ہوتی ہے۔ جناب ناظم صاحب عدالت ضلع کے  
 قیام بورڈنگ ہوز کے متعلق تقریر پر تبصرہ کرتے ہوئے فرمایا کہ حکومت نے ستھانی تعلیم کو  
 مفت کر کے کافی بااثر ٹھا ہے حکومت اس وقت اس بار کی کھل نہیں ہو سکتی کہ وسیع پیمانہ  
 دارالاقامہ جات کا انتظام کرے اگر پبلک کی مالی حالت درست ہو تو وہ خود دارالاقامہ کا  
 انتظام کرے گی تنائش کے سالانہ پر بے مدخوشنودی کا اظہار فرمایا اور مقامی عہدہ داران کا  
 جنہوں نے دریا دلی کے ساتھ جہان نوازی کی اور کانفرنس کو کامیاب بنانے میں حصہ لیا تھا

شکر یہ ادا کیا۔ نامہ کے چھ بچے تقسیم انعامات کا جلسہ منعقد ہو جس کا فیصلہ ذکر کرتے ہوئے  
 ضمن میں درج کیا گیا ہے۔ مستند صاحب کا نفرنس نے سنبانہ انجمن مدد معزز کا تہ دل سے  
 شکر یہ ادا کیا اور اس پر کا نفرنس کی کارروائی ختم کی۔

## آہ ولایت

آنا تیری دلیل جانے کی ہے۔

دنیا میں روزانہ ہزاروں کتم عدم سے منصف نہ ہو دہر آتے اور عالم فانی سے ملد  
 جاو ادانی کو کوچ کرتے ہیں۔ اس لئے کہ یہ مشیت ایزدی ہے۔ مگر ان ساکنان عالم کی  
 اچانک موت پر افسوس بلکہ سخت افسوس جن کی ذات سے ملک اور قوم کو فائدہ حاصل  
 ہوئے اور مزید فائدہ حاصل ہونے کی توقع تھی۔ ایسی فیض رسان ہستیوں کے لغتہ اہل کچھ  
 جس قدر تاسف کیا جائے وہ کم ہے۔ کیونکہ آج تحط الرجال کے زمانہ میں یہ ہستیاں منتفات کا  
 حکم رکھتی ہیں۔ چند ہی روز ہوئے کہ ہم ایسی ہستیوں میں سے ایک ممتاز ہستی یعنی سوہی  
 عظمت الشہداء صاحب مرحوم مددگار ناظم تعلیمات و نائب مدیر المعلم کی جواں مگی پر  
 آنسو بہا چکے ہیں۔ یہ آنسو ابھی سوکھنے بھی نہ پائے تھے کہ گردش لیل و نہار نے ہمیں صوفی  
 سید ولایت علی صاحب مرحوم مدد مدرسہ وسطانیہ شاہ علی بندہ و مدیر رسالہ  
 شجر کی اچانک موت پر آنسو بہانے پر مجبور کر دیا ہے۔

مرحوم مولوی اکبر صاحب کے مشہور خاندان کے ایک فرد فرید تھے۔ آپ کی عمر  
 اٹھائیس سال کی تھی۔ آپ جامعہ عثمانیہ کی پہلی کھپ کے بی۔ اے تھے۔ فرائض تعلیم کے  
 آپ کا ابتدائی تقرر نڈل اسکول بھینسہ کی صدارت پر ہوا جہاں آپ کی عمدہ صفات  
 وجہ سے آپ کو جوہر وغیرہ تری حاصل تھی اس کے بیان میں اہالیان تعلقہ مذکورہ بالیاں

اب اللہ ان میں تقریباً ایک سال کے بعد آپ کا تبدیل بدل اسکول غلامی بڑا  
 بہت پر ہوا انہیں آپ تقریباً چار سال تک ماسٹر بکار رہے۔ اس عرصہ میں  
 اپنے اپنے حکام۔ مددگار ان اور طلباء مدرسہ کو اپنی کارروائی۔ خوش اخلاقی۔ افسرین  
 محنت۔ فرائض اور مروت کا گرویدہ کر لیا تھا۔ آپ نہایت منظم۔ خوش اخلاق۔ خوش مذاق  
 نیک القلب۔ منسا رنجیز۔ ہمدرد ملک۔ جوشیلے اور ہونہار جوان تھے۔ آپ کی ان خصوصیات  
 وجہ سے آپ کے درست و احباب کا حلقہ بہت وسیع تھا۔ آپ کے ان اوصاف کا  
 ثبوت ان کے دلوں پر اس طرح قمر سہ ہوا ہے کہ وہ کبھی نہیں مٹ سکتا۔ یہی وجہ ہے کہ  
 کوئی آپ کی اچانک موت کی جان محفل خبر سناتا ہے تو اس کو اپنے ایک عزیز کے انتقال  
 کیلئے صدمہ ہوتا ہے۔

مرحوم کو زبان اردو پر خاصہ عبور تھا۔ اسی لئے رسالہ شجر کے ارباب حل و عقد کی  
 سنج نگاہ نے آپ کو رسالہ مذکورہ کے حصہ اردو کا مدیر منتخب کیا تھا۔ اس کام کو اپنے  
 کاوش اور خوش اسلوبی سے انجام دیا وہ ناظرین پر روز روشن کی طرح ظاہر و باہر  
 کی اچھی اردو دانی کا اس امر سے بھی بین ثبوت ملتا ہے کہ آپ نے جماعت چہارم  
 مجم کے لئے دو کتابیں تالیف کیں جن میں آپ کے مضامین بھی قابل تدریس اور یہ  
 ایسے برائے منظوری بحث بک کمیٹی میں پیش ہیں۔

مرحوم کو اسکاؤٹنگ کی تحریک سے بحد و کچھی تھی اور اس کے امتحان میں آپ  
 مدجہ اول کا سیلاب تھے آپ نے اس موضوع پر تین کتابوں کا ترجمہ کیا ہے۔ پبلک  
 ب آپ کے اس کام سے روشناس ہوگی تو اس کو معلوم ہوگا کہ مرحوم کو نہ صرف  
 تحریک سے فائیت درجہ ہمدردی تھی بلکہ اس پر خاصہ عبور تھا۔

مرحوم تعطیلات سہ ماہی ٹینس ٹورنمنٹ میں شرکت اور سیر و تفریح کی غرض سے  
 رنگ آباد گئے تھے۔ تین چار روز تک مختلف کھیلوں میں حصہ لینے کے بعد آپ بیمار

نمونیا مبتلا ہو کر اسی حالت میں بلدہ آئے اور جنرل ہسپتال فضل گنج میں بھیجے گئے۔  
 یہاں آپ کا علاج نہایت دماغ مندی سے شروع ہوا اور قراح دلی سے کیا گیا۔ اس نذر میں  
 آپ کے اعزاء اور احباب یار پرسی کے لئے جوق و جوق آئے اور بلیب خاطر گفتگوں کر چکی  
 تیار داری میں مصروف رہتے۔ گو آپ کے علاج اور تیار داری میں کوئی دقیقہ اٹھانہ رکھا  
 گیا مگر بعد اقل معجز

مرض بڑھتا گیا جوں جوں دوا کی۔

آٹھویں اسفندار کو شام کے ٹھیک ساڑھے چھ بجے آپ نے اپنے اپنے اعزاء و احباب کو رخصت  
 معارفت و یکرواعی اہل کو لبیک کہا۔ انا للہ وانا الیہ راجعون  
 مذاہنہ بہت سی حویاں تھیں مرتے والے میں۔ آمین۔

غلام مستغنی



## افتتاحیت

مولوی ولایت علی مرحوم ملک ہیں یہ نمبر نہایت افسوس و حسرت کے ساتھ سنی جائے گی  
 حیدر آباد پچھڑ کے سرگرم کارکن و اڈیٹر مولوی سید ولایت علی صاحب بی۔ اے نے  
 میں عنفوان شباب میں بتایا کہ مرا سفندار مسئلہ اختلاف ایک ہفتہ کی علالت کے بعد  
 اپنے احباب و اعراء کو دائمی داغ مفارقت دے کر سفر آخرت اختیار کیا۔ انا للہ وانا  
 الیہ راجعون۔ خدا مرحوم کو غریق رحمت کرے اور ان کے پسا مدگان کو صبر جمیل عطا فرمائے  
 مرحوم گونا گوں و پچھڑوں کے نوجوان تھے۔ ادبی ذوق سلیم کے ساتھ ساتھ کس  
 اور سماجی تفریحوں کے ولولہ مٹنے۔ اسکو ٹنگ سے آپ کو غیر معمولی تکلف تھا اہل کام  
 تھیں پر مرنے دم تک ایمان رہا۔ خوش خلق و ہنس مکھ "ولایت" کی کئی ہر جگہ محسوس  
 کی جاہی ہے لیکن ہمارے رسالہ کو مرحوم کی بی وقت موت سے جو نقصان پہنچا ہے  
 اس کی تلافی آسانی سے ممکن نہیں ہے۔

بائسراؤن فی کلب تاج کل پیشہ وری تعلیم کے چوچے ہر طرف ہو رہے ہیں لیکن  
 بیڑ و سلطان شاہ گنج حیدر آباد ہندوستان میں ذات ہات کی تعمیر نے پیشوں کے مسئلہ کو  
 دشوار بنا دیا ہے۔ عام طور پر بعض پیشے ذلیل اور بعض شریف سمجھے جاتے ہیں حالانکہ کسی شریف کو  
 کسی پر فوقیت نہیں۔ مصنفان قوم اس غلط ذہنیت عامہ کے خلاف جدوجہد کر رہے ہیں لیکن  
 بے سود۔ دراصل اگر کسی تحریک کو بار آور کرنا مقصود ہے تو ابتدا بچوں سے ہونا چاہیے  
 یہاں اساتذہ اور صدر مدرسین کی اہم ذمہ داریاں شروع ہوتی ہیں۔ صدر مدرس  
 بہت سی مفید تحریکات کی تخم ریزی کر سکتا ہے اور اسی تخم ریزی پر فصل کا دار و مدار ہے  
 ہندوستانیوں میں ایک بڑا نقص (جس سے مدین متشتی نہیں ہیں) یہ ہے کہ جب وہ

کسی کام یا اصول کو اچھا سمجھتے ہیں تو یہی پہل کرنے میں پس و پیش کرتے رہتے ہیں بڑی غشی کی بات ہے کہ مدرسہ وسطانیہ شاہ گنج حیدر آباد کے قابل مدرس نے پیشہ روی تعلیم کی ترویج کی طرف پہلا قدم بڑھا لیا ہے۔ سید محمد حسین صاحب جی اسے عالم باعمل ہیں اور اپنی باہمت لوگوں میں سے ہیں جو کسی نیک کام کی ابتداء کرنے میں دوسروں کا منہ نہیں دیکھتے آپ کی توجہ و ترغیب سے طلباء مدرسہ کا ایک چھوٹا سا ٹی کلب قائم ہوا ہے جس کا انتظام بالکل طلباء کے ہاتھ میں ہے جس عمدگی اور سلیقہ سے بچے اپنے کلب کا کام انجام دیتے وہ قابل تحسین ہے۔ ہیں اُمید ہے کہ اس طریقہ عمل سے نہ صرف بچوں کی تجارت ادا ہوگی انتظام خود اعتمادی اور معاملہ فہمی کی تعلیم ہوگی بلکہ ان کے غصے دلوں سے پیشوں کی لبت آفرینی کا غلط خیال نکل جائے گا اور یہی بچے مدرسہ سے فایز تحصیل ہو کر پیشہ اختیار کرنے میں عار نہ سمجھیں گے۔

ساڈو تھ انڈین نیچرز ذوالقرنین کا قول ہے کہ "استاد کا رتبہ بڑا ہے کیونکہ یونین کی تعلیمی کانفرنس ویلوڈاں باپ تو صرف جسم کی پرورش کرتے ہیں اور استاد روح کی تربیت و ارتقاء کا ذمہ دار ہے" سکندر کے ہنر بان تو دنیا کے تمام لوگ ہیں ہر شخص تسلیم کرتا ہے کہ استاد کی ذمہ داریاں نہایت اہم ہیں اور دنیا کی قومیں اپنی ترقی و فراخ کے لئے معلمین کی محبت و توجہ کی رہیں احسان ہیں۔ یہ سب کچھ ہے مگر واقعہ یہ ہے کہ مدرسین بجا رہے نہایت ہی سکین و جفاکش مزور ہیں جن کی حالت بہت قابل رحم ہے ان کے لباس اور چہرے سے لاپرواہی اور غربت شگونی ہے یہ جلیلہ ہے اس طبقہ کو جس کی برتری میں کسی کو کلام نہیں جس کی فیض گسری کا منت کش سارا عالم ہے۔ پہلے زمانہ میں نا انصافی اتنی ذلت و ذہنی کیونکہ مدرسے ان لوگوں کے لئے مخصوص تھی جو آزادانہ نہیں لکھیا درجہ کے ثابت ہوتے تھے مگر فی زمانہ جب کہ سر مشق تعلیمات کو عملی کے لئے اعلیٰ ذہنیت اعلیٰ قابلیت اور اعلیٰ اسناد کی تلاش ہے یہ نا قدری ہو گئی ہے

زمانہ ایک حالت پر نہیں رہتا اور نہ زمانہ والے۔ مضامین کے تصدیق سے  
 خاطر خواہ متحرک نہ جاتے ہیں اور پریشانیوں اور مصیبتوں کے جہوم میں فلاح و فرائع کی صورت  
 پیدا ہو جاتی ہیں۔ مدین کی اجماعی اور تہی مائیگی بھی آخر کار تازیانہ بن گئی اور ان کو اپنی  
 غمتہ حالی کا احساس پیدا ہو گیا۔ چنانچہ تھوڑے ہی عرصہ میں ہندوستان کے مختلف حصوں میں  
 تعلیمی انجمنیں قائم ہو گئیں جن کا شمار نہ صرف تعلیمی مسائل کا حل و عقد ہے، نہ صرف معلم اور  
 معلم کے مابین تبادلہ خیالات اور قیام اخوت ہے بلکہ سب سے بڑا اور ضروری مقصد اپنی  
 تعلیم حالت پر توجہ دہانی کرنا ہے۔

سادو تھ انڈین ٹیچرز یونین (انجمن اساتذہ ہند جنوبی) کی سالانہ کانفرنس میں خوالہ  
 مقصد نہایت نمایاں طور پر نظر آتا ہے۔ صدر نشین ایم۔ ایس۔ سدرشیو آئیٹر صاحب  
 ایم اے نے اپنے خطاب میں دراصل اس عام بھینچنی کی ترجمانی کی ہے جو طبقہ معلمین میں بڑھتی  
 برکتی جاتی ہے۔ خواہ کا مسئلہ ہیئتہ پیچیدہ اور الجھا ہوا رہے گا لیکن مدین کی خواہ کا مسئلہ  
 حقیقتہ قابل توجہ ہے۔ گزشتہ چند سال میں کئی کانفرنسیں ہوئیں لیکن اس طبقہ کی زاری  
 کچھ اثر نہ ہوا۔ ستم یہ ہے کہ صوبہ میلاس کے ڈپٹی انسپکٹروں اور مدوکاران مدسہ کی یافت  
 کم کر دی گئی۔ یہ پالیسی بالخصوص اس وجہ سے اور بھی قابل اعتراض ہے کہ گورنمنٹ کے  
 طرز عمل کا اثر دوسرے قسم کے مدارس پر پڑا ہے۔ سرکاری ملازم تو بھر بھی کچھ اطمینان  
 و سکون کی زندگی بسر کرتے ہیں لیکن نوکلفند و خانگی مدارس کے معلمین کی زندگی وبال  
 خواہ کم دوسرے ذرائع آمدنی تقریباً صفر اور موسمی تعطیلات کے وقت علمی و کاری کا خروشتہ  
 غریبوں کی روح تحلیل کئے رہتا ہے۔

اپنی کس میری اذنا کا حق طلبیوں کی کشاکش میں بھی اساتذہ اپنے فرائض سے غافل نہیں  
 اصرار صاحب کے بننے کے ہم زیادہ کام نہ کر سکے، لیکن ناکامیوں کا سبب ننگ جو صلیک نہیں بلکہ ٹنگہ سنی ہے



ہیج ہے کہ ابھی بہت کچھ تعلیمی کام کرنا ہے لیکن تعلیمی کاموں کے لئے رقم کی ضرورت بھی ہے۔ اگر کچھ اندچند مہینے جو جائے تو البتہ انجمن اپنے نمائندوں کو بڑے بڑے اضلاع کے جلسوں میں بھیج کر ان کی سرگرمیوں میں ہم آہنگی پیدا کر سکے گی اور اساتذہ کی رائے کو تعلیمی معاملات میں موثر بنا دے گی۔ یہی کافی نہیں بلکہ ہمیں دوسرے صوبوں کی ایسی کم کم انجمنوں سے رشتہ بندی کرنا چاہئے ہیں یورپ و امریکہ کی انجمن ہائے اساتذہ سے روابط پیدا کرنے کی ضرورت ہے نہ صرف یہ جاننے کے لئے کہ پیشے کی وقعت بڑھائے اور اساتذہ کے حقوق کی حفاظت کرنے کے لئے وہ کیا طریقے اختیار کر رہے بلکہ معلوم کرنے کے لئے کہ وہ کیا تجربات و تحقیقات کر رہے ہیں تاکہ ہم بھی ان کی طرح بچوں اور نوجوانوں کی تعلیم کی اہم جہد و جدیں حد سے سکین۔

ہمیں صدر کانفرنس کی رائے سے پورا اتفاق ہے اور ہم امید کرتے ہیں کہ اس مفید مشورہ پر عمل کر کے مقامی انجمنیں بہت جلد متحد ہو جائیں گی اور اجتماعی طاقت ایسی قوت و استواری پیدا کریں گی جو تمام مشکلات کا مقابلہ کر سکے گی اور عملی زندگی باوقعت فایز الہیال اور مفید قوم و ملک بنا دے گی۔

آل انڈیا مسلم ایجوکیشنل کانفرنس مڈلس آل انڈیا مسلم ایجوکیشنل کانفرنس کے اجلاس ۲۷ و ۲۸ دسمبر ۱۹۲۷ء کو بدرا میں منعقد ہوئے۔ اس مرتبہ کانفرنس کو تین شعبوں میں تقسیم کیا گیا تھا۔ عام جلسوں کے صدر لاہور کے مشہور بیرسٹر شیخ عبدالقادر صاحب تھے لیکن نگلیہ اصلاح معاشرت و تعلیم نسوان کی صدارت ڈاکٹر شاہ سلیمان صاحب ایچ ایل ایل ڈی جج ہائیکورٹ آلہ آباد کے سپرد ہوئی اور اردو کانفرنس کی صدر نشینی کے لئے قرعہ فال علامہ سید سلیمان صاحب ندوی کے نام نکلا۔

صدر استقبالیہ کمیٹی نے اپنے ایڈریس میں صوبہ مڈلس کے مقامی تعلیمی حلقے متعلق فرمایا کہ وہ ۱۹۲۷ء کی مردم شماری میں سے ۱۹۲۵ء میں دونوں صوبوں کے

بہارِ خطبات تھے ان میں سے ۱۶۳۰۰ طلباء مسلمانوں کے مخصوص مدارس میں تعلیم پاتے ہیں۔ مسلمانوں کے مخصوص مدارس زیادہ تر ابتدائی مدارس ہیں جن میں عربی اور اردو یا دونوں قسم کی تعلیم کا بندوبست ہے۔ اگرچہ ابتدائی مدارس میں مسلمان طلباء کا اوسط فی صدی ۵۰ ہے مگر ثانوی مدارس میں یہ اوسط گھٹ کر ۴۰ فی صدی رہ جاتا ہے۔ پیشہ کی تعلیم کے کالجوں میں یہ اوسط ایک فی صدی ہو جاتا ہے۔ ان اعداد و شمار سے ظاہر ہے کہ مسلمانوں کی تعلیمی حالت بالکل ناقابلِ اطمینان ہے، اور ان کو نہ صرف اپنے تعلیم یافتہ افراد کی تعداد بڑھانی ہے بلکہ ابتدائی مدارس کی تعلیم کا انداز بدلنے اور ثانوی مدارس اور پیشہ وری کالجوں میں مسلمان طلباء کی تعداد میں اضافہ کرنے کی سخت ضرورت ہے۔

ان حالات کا کٹا کر تے ہوئے شیخ سر عبد القادر صاحب نے اپنے خطبہ میں جو بیانیہ بیان کیا ہے وہ سب مسلم حیات کی تجدید و ترقی کے لئے ضروری ہیں۔ فنی تعلیم اور ذریعہ انصاف و بہت آج ہر ہندوستانی تسلیم کرتا ہے۔ مروجہ نصاب کی خامی اچھی طرح ظاہر ہوئی اور ہندوستان نظام تعلیم کی ترمیم کے لئے یقین ہے۔ مسلمانوں کو دوسری قوموں سے کہیں زیادہ ضرورت ہے کہ برکتی ہوئی بیکاری کا مقابلہ کرنے کے لئے وہ ایسی تعلیم پڑھائیں جو رسمی نوشتہ و خواندہ اور عام واقفیت کے ایک معمولی درجہ کی تحصیل پر ختم ہو جائے۔ بلکہ اپنے نصاب کو اس طرح بدلیں کہ طلباء اپنی روزی آپ کمانے کے قابل ہو جائیں خواہ انہیں سرکاری نوکری ملے یا نہ ملے۔ یہ ترمیم و تبدیلی اس طرح ہو کہ طلباء ایسی طرز زندگی اختیار کریں جو ان کے گرد و پیش کے حالات کے لئے مناسب ہو۔ اگر وہ زراعت سے لوگوں میں سے ہیں تو انہیں کھیتی پر حاتی اور حساب کے ساتھ زراعت کی تعلیم اصولی و عملی دونوں دی جائے۔ اگر وہ شہری باشندے ہیں تو صنعت و حرفت سے انہیں بہرہ ور کیا جائے۔

تعلیم افغان کی ضرورت ہندوستان میں دوسرے ملکوں سے زیادہ ہے یہاں

آبادی کا براحقہ اٹلاس و سنگدستی کا شکار ہے۔ چھوٹے چھوٹے بچے اچھی طرح مددش بھی نہیں سنبھالے پاتے کہ کسب معاش کی مصیبت میں گرفتار ہو جاتے ہیں۔ خصوصاً ایسی صورت میں جب کہ یہاں جبری تعلیم نہیں ہے ان بانیوں کے لئے تعلیم کا کوئی موقعہ نہیں ہے۔ مدارس کے تعلیمی اعداد و شمار سے ظاہر ہوتا ہے کہ مسلمانوں کے بچے ابتدائی تعلیم کے بعد مدارس کو خیر باد کہہ دیتے ہیں اور ۹۰ فی صدی سے کچھ زیادہ بچے عربی حروف تہجی اور چند پاروں کے سوا تعلیم سے معریٰ رہتے ہیں۔ اس لئے اُن کو بچے ہونے کے بعد حصول تعلیم کا موقعہ دینا نہایت ضروری ہے۔ اسلامی انجمنوں کا فرض ہے کہ وہ نہ صرف بچوں کی تعلیم پر وقت و روپیہ اور توجہ صرف کریں بلکہ زیادہ عمر والے لوگوں بھی زیور علم سے آراستہ کرنے کی سعی کریں۔ ڈنمارک اور پنجاب کی مثالوں نے ثابت کر دی ہے کہ تعلیم بانغاں حد درجہ مفید و ضروری ہے۔

معزز صدر نشین کے نزدیک آج کل جس تعلیم کا ہماری درسگاہوں میں مذہبی تعلیم نام رکھا جاتا ہے وہ صرف طفل تلتی ہے۔ ہمارے خیال میں اس قسم کی تعلیم کو ”مسلم تلتی“ کہنا زیادہ مناسب ہوگا۔ مدارس میں مذہبی تعلیم جیسی ہوتی ہے (یعنی جہاں جہاں ہوتی ہے) ظاہر ہے اور جیسی ہو سکتی ہے اس کا اندازہ مشکل نہیں ہے۔ مذہبی تعلیم جیسی یا جتنی بھی ہو کافی نہیں ہو سکتی۔ مدارس میں فی زمانہ مذہبی فضا پیدا نہیں ہو سکتی جس کی ضرورت ہے جس سے صحیح مذہبی تخیل بچوں کے اندر پیدا ہوتا اور مذہب ان کے رگ و پے میں اس طرح سرایت کرتا کہ ان کی روزمرہ زندگی کے تار و پود کا جزو بن جاتا ”موجودہ زمانہ میں مسلم والدین کا ہیشہ سے زیادہ فرض ہے کہ وہ مدارس کی مذہبی تعلیم پر اکتفا نہ کریں نہ گھر پر ہی احکام شریعہ کی تلقین کافی سمجھیں بلکہ اپنی روزمرہ حیات میں ایسی تبدیلی پیدا کریں اور دینداری اور مکالمہ اطلاق کا ایسا نمونہ پیش کریں کہ بچوں کے دلوں میں اوائل عمری سے اسلام کی خوبیاں اور فضائل و سنن کا احترام راسخ ہو جائے۔

مسلمانوں کی ناداری کا تقاضا ہے کہ غریب بچوں کی فیس و امدادی وظائف کا انتظام کیا جائے۔ سرکاری سہائیاں اور وظائف ناما کافی ہیں۔ قوم ایسی دو قسمند نہیں کہ ضروری سہرا یاہ اکٹھا کر سکے۔ ان مشکلات کے مد نظر شیخ صاحب نے جو تجویز پیش کی ہے وہ حذر و مفید ہے اور ہمیں اُمید ہے کہ جو حضرات بینک کے روپیہ کے منافع سے خود متمتع نہیں ہوتے ان کو اس میں کچھ پس و پیش نہ ہوگا اس روپیہ سے غریب طلباء کی حاجت براری ہو اصلاح معاشرت کا شائبہ اس کانفرنس کی امتیازی خصوصیت تھی۔

معاشرتی خرابیاں ہماری زندگی میں ایسی مضبوطی سے پیوست ہو گئی ہیں کہ کسی قسم کی اصلاح کے نام سے دل کا نہپ اٹھتا ہے لیکن خرابی خرابی ہے اور خواہ وہ کتنی ہی قدیم اور عام کیوں نہ ہو اس کا دور کرنا ہی بہتر ہے اس شعبہ کے قابل احترام صدر نے اپنے عالمانہ خطبہ ہماری تمام معاشرتی خرابیوں، بدعتوں اور اخلاقی بد اطالیوں کو ان کی کر یہ خشکوں میں بکے سائے پیش کر دیا اور شادی بیاہ کے رسوم و رواج، طلاق، ازچہ بچہ کی نگرانی، مسلمانوں کا اسراف، عورتوں کی کاہلی، خیرات کے مذموم طریقوں کی حقیقت و ابتداء اور دوسرے اقتصادی، خانگی، اور معاشرتی پہلوؤں پر روشنی ڈال کر یہ بھی بتا دیا کہ علاج کی کیا صورتیں ہیں تعلیم نسواں کے ضمن میں پردہ کے سوال کو ڈاکٹر صاحب نے تشہ چھوڑ دیا ہمارے نزدیک اس متنازعہ فیہ مسئلہ کا تصفیہ جس قدر جلد ہو جائے اچھا ہے۔ پردہ خلاف ساری دنیا سے اسلام میں سخت جدوجہد ہو رہی ہے۔ گو ہمیں یقین ہے کہ ہندوستان اس معاملہ میں یورپ کی کورانہ تقلید نہ کرے گا لیکن اسلامی پردہ کی ضرورت کو پیش کش ہو گئی جب ماہرین تعلیم کی رائے ہے کہ پردہ (یعنی وہ غیر اسلامی پردہ جو ہندوستان میں رائج ہے) تعلیم میں سدا ہے، جب اطباء و حکماء کا فیصلہ ہے کہ گھر کی چار دیواری میں بند رہنے کو نہ صرف عورتوں کی صحت خراب ہوتی ہے بلکہ آئندہ نسلوں پر مضر اثر پڑتا ہے اور اسلام ایک خاص حد تک ترک پردہ کی اجازت دیتا ہے تو مناسب ہے کہ اس اہم سوال کا

کچھ نہ کچھ تصفیہ جلد ہو جائے تاکہ مسالجان والے اپنے ذاتی طور پر تصفیہ کر سکیں لیکن بی کے گلے میں گھنٹی باندھنے کے لئے کوئی آمادہ نظر نہیں آتا۔ ورنہ نہ تو شخصی ملکوتوں کا ہے اور نہ غیر ملکیوں کا اور نہ شاہی طریقہ عمل ممکن ہے۔ ہمارے لئے بقول ڈاکٹر صاحب پرلنے اور ادا کو خیر باد کہنے سے زیادہ موثر تدبیر ترقی کا طرز عمل ہے جو آہستہ مگر یقینی ہے اس لئے بہتر ہوگا کہ ہندوستان کے علماء و کرام اور اعلیٰ درجہ کے سرکاروں کو یہ معلوم ہو کہ کس حد تک ہندوستان ضروری ہے اور کس حد تک اسے ترک کیا جاسکتا ہے اور کچھ ملے ہو اس پر تمام مسلمان و اہل بیت و اہل سنت سے عمل کریں اس کے بعد ہی ہندوستان کا مسئلہ ہوگا کہ موجودہ پشت کی صورتیں بے پروہی سے تیار نہ ہوں گی یہ بالکل قرین کیا ہے لیکن ہم تو قطعی فیصلہ کر کے راستہ صاف کر دیں اور آقا و خدو و خدو توں میں پھنی پیدا ہو گئی ہے اور ان کی انہیں اپنے حقوق و مفاد کے لئے کوشاں ہیں ہمارا فیصلہ ان کے لئے ہونا چاہیے باعث ہوگا۔ تاہنا اگر موجودہ پشت اس آزادی سے فائدہ نہ اٹھائے تو کم از کم ترقی ہو کر ابھی سے اس کا مادی بنایا جاسکتا ہے۔

تحریرات کا نفرین میں سے جو تحریریں تعلیم و ترقی اور تعلیمات کے متعلق ہیں وہ واقعی قابل قدر ہیں۔ قوم مولد جو صورت و طاس میں کافی تعداد میں ہے تعلیمی نقطہ نگاہ سے نہایت پست ہے اور سخت ضرورت ہے کہ ان کی تعلیمی حالت درست بنانے کی ضرورت کو شش کی جائے۔ در اس میں تعلیمات کی تعلیمات نہ تو تعلیمات کی ترقی میں مانع نہیں ہے۔ اس لئے یہ تحریر قابل لحاظ ہے کہ ثانوی تعلیمات کا تعلیم کے لئے انتظام ہو چونکہ ہندوستان میں اس انتظام کی خواہش کی گئی ہے اور پرائمری تعلیمات کو تیار کرتے ہیں اس لئے گورنمنٹ کے لئے کچھ مشکل نہ ہوگا کہ ان مدارس میں ثانوی تعلیمات کی تعلیم کا بندوبست کر جائے۔ تیسرا جامعہ عثمانیہ میں عالیجناب مہاراجہ جلال علی شاہ نے اس مسئلہ کا حل دیا ہے کہ سرکار بریتانویں سلطنت ہندوستان کے مقررہ تعلیمات کے مطابق ہندوستان کے تعلیمات کو تیار کر دینا چاہیے۔

مانتے ہیں ہمارے سرکش پرست اور جن انسانیت ہمارے مندرِ ظلم و استبداد حکومت سے کراہتا  
 ہے اور جو اس نے اس شاندار موقع پر نہایت جامع اور مفصل خطبہ ارشاد فرمایا اور مفید حلوں  
 اور نئی غلطیوں سے ملو ہے تعلیمی مسائل کا ایسے نے گہری نظر سے مطالعہ کیا ہے۔ یہ کہ  
 جدید ترین اکتشافات، ماہرینِ فن کے تجارت، علم اور ہمارے ملک کی اہم ضرورتیں کا  
 توازن و تقابل کرنے کے بعد جن خیالات کو ظاہر کیا گیا ہے وہ موجودہ نظامِ تعلیم کی  
 نظر ثانی میں مشمل راہ ثابت ہوں گے۔ دورِ حاضر کے معاشی اور اقتصادی حالات  
 ایسی گریز یا ترقی اور تبدیلی کے باعث اس قدر مختلف ہو گئے ہیں کہ ہمارا تعلیمی مقصد  
 بالکل بدل گیا ہے۔ ہمیں ایسے نظامِ تعلیم کی ضرورت ہے جو ذہنی نشوونما کے ساتھ ساتھ  
 اور اقتصادی پہلو کو بھی نظر انداز نہ کرے۔ اخیرِ ماسد نے نے جن کی حلیہ اقدار بہت سی علوم و فنون  
 کے لئے مانہ اندھے اپنے عالمانہ خطبہ میں ہمارے مقصدِ تعلیم کے متعلق فرمایا طلباء کے اس  
 جہرِ قابل کا آبشار نایا سنوارنا ہے جس سے ذہنی اور اخلاقی تربیت کے ساتھ خصوصیات  
 و فایات اور انفرادی مذاق و رجحان و رقرار رہیں تاکہ ہر شخص اپنے مذاق کے مطابق زندگی  
 علمی و عملی شعبہ میں حصہ لے سکے۔ اب ہمیں یہ دیکھنا ہے کہ اس مقصد کے تحت ہمارا  
 موجودہ نظامِ تعلیم کہاں تک ہماری ضروریات پوری کرتا ہے۔ اس میں شک نہیں کہ موجودہ  
 نصابِ تعلیم ایک حد تک ذہنی اور اخلاقی نشوونما میں مدد و معاون ہے مگر ساتھ ہی اس  
 میں انکار نہیں کیا جاسکتا کہ مقررہ نصاب کی تکمیل اور حصولِ اسناد کی حد تک ہمارے  
 طلباء میں کی سیاسی محروم ہیں۔ وہ مدح و براہِ جہل جس کی فضائیں تحقیق و تنقید و مایعت  
 و تصنیف اور مالی مذاقی کی پرورش ہوا بھی ہیں نصیب نہیں ہوا۔ بلکہ ابھی فقط تحصیلِ اسناد کا  
 شوقی اور دھن ہے اور ملازمت ہی کسبِ معاش کا واحد ذریعہ سمجھی جاتی ہے اور سچ تو یہ ہے  
 کہ ابھی وہ ہر شے میں ہم کو کسی لغو کام کے قابل بناتی ہی نہیں۔ اس سے روز بروز دنیا  
 اور ان کی یکساں ہی رہتی جا رہی ہے اور سب سے زیادہ سیاسی اور معاشی پیچیدگیاں پیدا ہو رہی ہیں

اسن بلائے برہم کا صرف ایک علاج ہے۔ اور مہاراجہ بہادر نے تیر ہدف نفع تو ہر ملک میں زرعی و صنعتی ترقی کے قدرتی اسباب موجود ہیں۔ اُن سے فائدہ اٹھانے کے جامعہ میں شعبہ زراعت کا قیام ہی مناسب ہوگا۔ شعبہ زراعت کے ساتھ ایک سبیل کی بھی ضرورت ہوگی جہاں ملک کے زرعی پیداوار کے کثیر پانچ پر عمل کر سکنے کے اسباب معلوم ہوں۔ اس کی سخت ضرورت ہے کہ جامعہ کے طلبہ نین کافی تعداد میں یورپ یا امریکہ جا کر زرعی کیمیا کی تعلیم حاصل کریں۔

حیدرآباد میں نڈل میاٹرک اور ایف اے پاس مدرسین کی ٹریننگ کا انتظام لیکن ابھی بی بی ٹی کی تعلیم کا کچھ بندوبست نہیں۔ مہاراجہ بہادر نے سرکشتہ تعلیم کی خواہش کا اظہار کرتے ہوئے جو مدرسین کو بیرون ممالک محدود بھیجنے میں پیش آتی ہیں، متناظر فرمائی جامعہ میں ایسا شعبہ تعلیم قائم کیا جائے جو بی بی ٹی اور ایم ٹی کی تعلیم دے سکے۔ جامعہ میں انگریزی کے علاوہ جرمن اور فرنچ زبان کی تعلیم پر بھی مہاراجہ بہادر نے زور دیا۔ ہمارے نزدیک اگر اس نئے جدیدہ کی تعلیم شام کے وقت پبلک کو بھی دی جائے تو اس تعلیم کی فائدہ رسانی بہت وسیع ہو جائے گی۔

ممالک پھر سہ میں تعلیمی مصارف کا بار کلیتہً سرکار اٹھاتی ہے لیکن یہ امر سہ ہے کہ جب تک کہ قوم سرکار کا ہاتھ نہ بٹائے تعلیمی رفتار لازمی طور سے سست رہے گی اکثر ممالک یورپ میں قوم اپنی نئی پود کی تعلیم کی ذمہ دار ہے اور کثرت سے خارجی مدارس مصروف تعلیم ہیں بڑے بڑے لوگ نہایت فیاضی سے چند دن میں شریک ہوتے ہیں اور وصیت ناموں میں مدارس اور جامعات کو بڑی رقمیں چھوڑ جاتے ہیں۔ دیسی ریاستوں خصوصاً حیدرآباد میں حالات برعکس ہیں۔ مہاراجہ بہادر نے اس واقعہ کی طرف اشارہ کرتے فرمایا کہ سرکار مصارف کا بار اٹھانے میں بعد امکان ذریعہ نہ کرے گی۔ مگر کسی ملک میں علم و عمل کا احیاء صرف حکومت کی ایک طرفہ کوشش سے نہیں ہوا۔ یورپ کے ممالک

تو کیا بھلائی ہند کے مسکائی مہاسات میں بھی ایسے سبب نکلے عطایات و اوقاف کا  
 جو طرز و سبب اور ذی مقصدت اصحاب کی حالی مذاقی کی مستقل یادگار ہیں۔ میں  
 انگور ڈور کی طرح جیسے بعد از وقوع معات نگہے جا کر وہاں کے عطیات سے نعمت  
 کرنا نہیں چاہتا، قریب تر گلستہ ہی کو چلے کہ جہاں کی یونیورسٹی میں عطایا کے دین کی  
 گونج آپ کے کانوں میں پہونچے بغیر نہیں رہ سکتی، جن میں خاص طور پر گلستہ یونیورسٹی  
 صنعتی تعلیم کے لئے سراسر بھاری گھوش آنجہانی کا شاندار عطیہ قابل اشارہ ہے۔  
 ان اچھی شاہوں کی تقلید حیدر آباد میں بھی ممکن ہے

مذہبی تعلیم کا مسئلہ بھی آج کل پیچیدگی اختیار کر رہا ہے اور اس تعلیم کا عملی نتیجہ فرقہ واری  
 مناقشات کی شکل میں ظاہر ہو رہا ہے۔ اس لئے ضرورت ہے ہماری مذہبی تعلیم کا  
 مقصد صاف اور واضح ہو جائے۔ مذہبی تعلیم کی ضرورت بتاتے ہوئے اس کے  
 نصب العین اور مقاصد کے بارہ میں امیر جامعہ نے فرمایا:

اگر مذہبی تعلیم قومی خصوصیات اور ان آبائی روایات کے برقرار رکھنے کی حرکت  
 جو کسی مذہب و ملت کی روحانی اور مادی ترقی میں کار آمد ہو سکتے ہیں تو اس تحریک کا  
 ہرگز یہ منشا نہیں ہو سکتا کہ ایک فرقہ دوسرے فرقہ کا حریف و حید بنے۔ ہندوستان کی  
 اقتصادی اور سیاسی ترقی اسی وقت ممکن ہے جب مذہبی اور فرقہ واری تعصب اور  
 تنگ نظری کا خاتمہ ہو جائے۔ مذہبی تعصب اور اس کے نا عاقبت اندیش نتائج سے  
 ہندوستان جیسے پُر امن ملک میں آئے دن جو فسادات پیدا ہو رہے ہیں ہندوستانی  
 قومی زندگی کے حق میں خطرناک بلکہ مہلک ہیں۔ اس لئے کہ تنگ نظر اور نا عاقبت اندیش  
 قائدین مذہب کو اپنی ذاتی دیکھیوں کا آلہ بنا کر قوم کو تباہ کر رہے ہیں۔ ان کو یہ بھی گوارا  
 نہیں کہ قوم کے وسیع مفہوم کا اطلاق بھی اپنے مذہب کے دائرہ سے باہر غیر مذہب سے  
 ہر مصلحتوں پر ہو سکے جس ملک میں قومیت کے یہ معنی ہوں اس کی فلاح و بہبود کی فکر



کا دیگر ہونا مشکل ہے۔ فساد اور تعصب کی کج روی کو مذہب کا مسلک حقیقی سمجھنا ملے گی  
 ہمارے اخلاق، ذہنیت اور قومیت کے ارتقاء کے دشمن ہیں۔ یہ وہ جراثیم ہیں جن کے ہلکے  
 اثرات کا استعمال ہر مدشن خیال پاک مشرب تعلیم یافتہ شخص کا فرض ہے ورنہ اگر اس مسلک  
 دبا کے اثرات خدا نخواستہ بڑھ جائیں تو شائع للبقا میں ہماری کوئی جدوجہد کارگر نہ ہو سکتی  
 جامعہ عثمانیہ نے بہت بڑا دامن لگایا ہے اور اس کی حیثیت ہار بڑی حد تک  
 اس زبان کی ملی دولت پر منحصر ہے جسے جامعہ میں ذریعہ تعلیم بنایا گیا ہے۔ جامعہ عثمانیہ کے  
 مخالفین کو سب سے بڑا اعتراض یہی ہے کہ اردو زبان کے ملی اثرات محدود ہیں لیکن  
 اس قلیل مدت میں جو کام جامعہ نے کر دکھایا ہے اس نے مخالفین کا منہ بند کر دیا ہے۔  
 یا اینہہ اردو کی جیسی ہمہ گیری اور وسعت ہونی چاہئے وہ نہیں ہوئی۔ دارالترجمہ سے  
 نصابی کتب کے ترجمہ کا جو کچھ بھی کام ہوا یا ہو رہا ہے وہ بھی موجودہ حالات کے اعتبار سے  
 قابل تحسین ہے مگر یہ کافی نہیں ہے۔ امیر جامعہ نے اردو زبان کی ملی دولت بڑھانے کے  
 دو باتوں کی ضرورت بتائی۔ ایک تو یہ کہ ”طیلسانین جن کی ذہنی اور ادبی قابلیتوں کی  
 نشوونما جامعہ عثمانیہ کی تعلیم سے ہوئی ہے“ اپنے اپنے مذاق اور رجحان کی مناسبت سے  
 تصنیف والیف میں دلچسپی ظاہر کریں ”دوسرے یہ کہ“ ایسے ملی رسالوں اور مجلوں کی اشاعت  
 بھی ضروری ہے جو ملی زندگی کے حق میں مدد معاون ہوں“ مجدد اللہ کہ اردو زبان کی دونوں  
 ضرورتیں پوری ہو رہی ہیں۔ ایک طرف تو ”جامعہ کے بعض طیلسانین اور طلباء تصنیف و  
 کام میں اب خود دلچسپی لے رہے ہیں“ اور دوسری طرف انجمن ترقی اردو کا رسالہ ”سائنس“  
 علم و عمل کا نیا باب کھول دے گا

تعلیم نسوان کے متعلق بہاراجہ بہادر نے محض اظہار ضرورت پر اکتفا نہیں فرمایا بلکہ  
 تعلیم نسوان کی سست رفتاری کے اسباب و علل کا غائر مطالعہ فرمانے کے بعد نسوانی تعلیم کی  
 خصوصیات اور نسوانی نصاب کی ضروریات پر محققانہ نظر ڈالی ہے حیدر آباد میں تعلیم نسوان

آقا و ترقی کا ذکر کرنے کے بعد تعلیمی سہ رفقاری کے اسباب اور نسوانی نصاب تعلیم کی ذہنی ترقی اور نشاۃ  
تعلیم نسوان کی سہ رفقاری کے سیری و نسبت میں ذرا جوہ ہیں۔

(۱) ملک میں تعلیم نسوان کی ضرورت کے احساس کا فقدان اور اس کے ساتھ کی ادراچی  
مخالفت۔

(۲) ایک ایسے نصاب تعلیم اور نظام تربیت کا نہ ہونا جس میں ہمارے ملک اور قوم کی  
ذہنی اور معاشرتی خصوصیات کا کافی طور پر لحاظ ہو۔

نسوانی تعلیم میں تعلیم خانہ داری اور فنون لطیفہ کو دست دینا چاہئے اور اس کے ساتھ  
غذائی تعلیم کا بھی سلیڈ رہے۔ ناگہی زندگی معاشرت اور تمدن کی پہلی منزل ہے۔ اس میں  
عورت اور مرد کے حقوق اور اختیارات یکساں نہیں ہیں۔ عورت کو ہر اعتبار سے اس میں  
فوقیت حاصل ہے۔ کیونکہ تہذیب معاشرت اور تدبیر منزل میں عورت کی ذمہ داری نسبتاً  
مرد سے زیادہ ہے۔ ہماری معاشرت کی بعض خامیاں اور خرابیاں جو چھل کی تاریکی اور  
ترہات سے پیدا ہوئی ہیں قابل استیصال ہیں۔ اس کے لئے عورتوں کی ذہنی ترقی اور  
ترقی ہی لازمی ہے۔ مگر طبقہ نسوان کی ذہنی ترقی یا ان کے علمی جمود و سکون کو مٹانا  
نہایت خرم و احتیاط سے کام لینا چاہئے۔ کیونکہ ذہنی تربیت کے ساتھ ان اعلیٰ حیات  
خصوصیات اور روایات کا برقرار رکھنا بھی نہایت ضروری ہے۔ جن سے ہندوستانی  
نسوانیت کی روح زندہ ہے۔ ہندی خواتین اعلیٰ تعلیم پائیں ہر شعبہ علم و فن میں مردوں کے  
برابر رہیں مگر ساتھ ہی اس کے ہندی نسوانیت کی خصوصیات کو بھی ملحوظ خاطر رکھیں جو قوم  
کی کورانہ تقلید ہندیوں کی مغلیں مشرقی قوم کے حق میں خود کشی ہے۔ عورتیں مردوں سے زیادہ  
ذکی و بکسر ہیں اس مناسبت سے ان کی اعلیٰ قابلیتوں کو سنوارنے کا بہترین ذریعہ فنون لطیفہ  
کی تعلیم ہے۔“

## جید آباد انجمن کا نفرین خطبہ صدر کا ایک نکتہ نظر

از مولوی سید ولایت علی مرحوم

انجمن کیشل کا نفرین جید آباد کے اجلاس منعقدہ آئندہ خطبہ صدر کا ایک نکتہ نظر  
جو پیش کئے گئے تھے۔ اکثر ایسے تھے جن کا ملک کی تعلیمی حالت سے براہ راست تعلق تھا۔  
طوالت کے خوف اور اس خیال سے بھی کہ عام قاری کا نفرین کی زندگی میں منفرد نتائج  
ہوں گی۔ ہم صرف خطبہ صدارت کے متعلق چند خیالات کا اظہار کرنا چاہتے ہیں۔  
پر مغز اور مفید معلومات اور دیرینہ تجربہ کی باتوں کے لحاظ سے نواب صاحب  
ایم۔ اے کتب بیئر شریٹ لاہور سکریٹری کا خطبہ صدارت خاص طور پر قابل ذکر ہے۔  
نواب صاحب نے اپنے خطبہ میں ملک کی تعلیمی حالت کا شروع سے لے کر اس وقت تک  
نہایت دلکش پیرایہ میں صبح خاک کھینچا ہے۔ اور موجودہ ضروریات تعلیمی کی طرف بھی قوم کو  
توجہ دلانے کی کوشش فرمائی ہے۔

نواب صاحب نے عام اور لازمی تعلیم کے متعلق جو خیالات ظاہر فرمائے ہیں وہ

درج ذیل ہیں۔

یہی سب سے سخت اور کہنہ بیاری ہے جس کا ہر محب وطن اور غیر خواہ قوم کو ہند  
میں مقابلہ کرنا پڑے گا۔ آپ کو جو ریاست جید آباد میں تعلیم کی ترویج و اشاعت کا  
مبارک مقصد لے کر کھڑے ہوئے ہیں سب سے پہلے اسی اصول کو طے کرنا پڑے گا  
ملک میں ابتدائی تعلیم لازمی اور بلا کاغذ غائب و ملت عام ہونی چاہئے یا نہیں اگر آپ  
تعلیمی انجمن ذاتی تمام ملک کی اصلاح اور غیر کے واسطے قائم ہوئی ہے اور اگر آپ حقیقت  
قومی تعلیم کے علمبردار اور داعی ہیں تو میں خیال کرتا ہوں کہ اب آپ کو باقاعدہ و لہری اور

و نہایت کے ساتھ لازمی اور ہر گیر تعلیم کے لئے کہ ہمارا مقصد کو اپنی فہرست میں شامل  
 ہے۔ اور چونکہ یہ سب سہولتیں چاہئے اور ضروری و تقرباً۔ اعلیٰ تعلیم اور تعلیم کے ذریعہ کے  
 ہر فرد پر جانور سے اور ملک کے ہر گوشہ اور فرقہ کے اکابر میں اسی مقصد کی تائید کرنی چاہئے  
 جب تک ابتدائی تعلیم لازمی اور عام نہ ہو اس وقت تک ہماری نکتہ و ذریعہ کی کسی  
 چیز میں تسلی۔ اگر آپ نے اس مقصد کو عملی بنانے کا واقعی کمر ہمت باندھ لیا اور چند  
 پیسہ اور منظم کوشش سے ملک کے اکثر مشین اور ذی فہم اہل الرائے کو اپنا سود بنایا  
 کوئی وجہ نہیں کہ سہ ہزار آصفیہ آپ کی اس قومی اور اولیٰ العزائم آرزو پر لانے میں امانت  
 اور سرپرستی نہ فرمائے۔ حضرات میں پھر دہرایا ہوں اور دہرائے بغیر نہیں رہ سکتا کہ  
 خوش نصیبی سے آپ کو خدا نے رحیم نے ایک ایسے فرما زما کا عہد حکومت دیا ہے  
 جس کی علم نوازی اور معارف پروردی دنیا میں ضرب المثل ہوتی جاتی ہے۔ جو ہر قسم  
 علمی اور قومی فلاح کے کاموں کا فیاض سرپرست و مربی ہے اور حیدر آباد کی شہرت  
 ترقی کی دلی تمنا رکھتا ہے۔ ہماری غفلت مجرمانہ اور ہماری دون بہتی قابل اطمینان ہوگی  
 اگر ایسے حوصلہ مند اور بیدار مغز دانشور کے زمانہ میں بھی علم کی ترویج و ترقی کی تمام  
 ممکن و میر تدابیر اختیار نہ کریں۔ دوسرے یاد رکھنا چاہئے کہ اگر ہمارا دشوار و بزرگ  
 مقصد پورا نہ ہو تو بھی اس کے لئے جو کوشش اور کاوش کی جائے گی وہ مایگانہ و باکو  
 اور لاکھ لاکھ سے کم فائدہ ضرور ہوگا کہ ترقی تعلیم کی موجودہ رفتار کہیں زیادہ تیز ہو جائیگی اور  
 کیا عجیب ہے کہ ہمارا منصوبہ کم از کم دارالملک حیدر آباد میں پوری طرح عمل میں لانے کے  
 قابل سمجھا جانے لگے ۴

اس مبارک مقصد کے متعلق کسی کو اعتراض کی گنجائش نہیں۔ ہر تعلیم یافتہ شخص اس  
 بات کا خواہاں ہے کہ ملک کا کوئی فرد زیور علم سے ماری نہ رہے۔ دوسرا اہم مسئلہ جس پر  
 نواب صاحب و صرف نے اپنے زیرین خیالات کا اظہار فرمایا ہے وہ مسئلہ تعلیم نسواں ہے

اس کے متعلق نواب صاحب فرماتے ہیں۔

”ممالک ہند میں تعلیم کی ترویج و ترقی میں دو بڑی رکاوٹیں طبقہ اناس کی جہالت اور بیچ و اقوتوں کی زبوں حالی ہے۔ اگرچہ ریاست حیدرآباد نے تعلیم نسواں کے معاملہ میں دوسرے علاقوں سے کچھ کم دیکھی اور روشنی خیالی کا ثبوت نہیں دیا لیکن تعلیم نسواں کی کوششوں سے جو نتائج اب تک حاصل ہوئے ہیں وہ بھلائی و بہت ہی بہت ثلک اور حوصلہ فرما ہیں۔ مانا کہ گزشتہ تیس برس میں خواندہ عورتوں کی تعداد فی ہزار دو سے بڑھ کر آٹھ فی ہزار ہو گئی لیکن کوئی خوشی کی بات ہو سکتی ہے کہ اب بھی ہمارے ملک کی کم و بیش ۶۰ لاکھ عورتوں میں سے کل پچاس ہزار خواندہ اور باقی ۵۹ لاکھ سے بھی زیادہ ظلمت جہل میں مبتلا ہیں۔ کم و بیش چار لاکھ لڑکیاں پانچ سال سے پندرہ سال تک کی عمر کی ملک میں ایسی ہیں جن کی تعلیم کا انتظام اصولاً ہونا چاہئے لیکن ۱۳۳۵ء کے اخیر تک تمام ممالک محروسہ سرکار عالی میں ابتدائی ثانوی مدارس کی کل تعداد سات سو چھ سے زیادہ نہ تھی اور ان میں ۳۵۰۶۶ لڑکیاں زیر تعلیم تھیں یعنی ہر ایک ہزار قابل تعلیم عمر کی لڑکیوں میں سے فقط سات تعلیم پاتی تھیں۔

تعلیم نسواں کے راستے میں جو خاص موانع ہمارے ملک میں سدہ ہیں اور ان کے متعلق ہمارے جرائد اور مجالس میں سالہا سال سے بحثیں ہو رہی ہیں۔ اس مسئلہ متعلق حقیقت اصلاح رسوم و معاشرت سے زیادہ ہے اور اس تعلیمی مجلس میں اس پر پہلی بحث چھیڑنا شاید کسی قدر بے محل ہو گا تاہم تعلیم کی تبلیغ و دعوت کے سلسلہ میں آپ بھی اُن لایسنے اولیام اور تعصبات سے جنگ کرتی پڑے گی جو قدیم رواج اور پرہیز میں ہماری قوم کے نفع حقہ کو داغ دیا جا رہا ہے۔ مگر قرار رکھنے کے لیے یہاں تعلیم نسواں کے ان موانع میں سب سے سخت شے پر وہ کی رسم ہے اور چونکہ اس

قیام پر سب سے زیادہ ایک خاص طبقہ کو اصرار ہے اس لئے خاص انہیں خطر کی خدمت میں مختصر طور پر بھیجے۔ کہے بغیر نہیں رہا جاتا کہ دنیا کی تاریخ میں سب سے پہلا مذہب اسلام ہی ہے جس نے عورتوں کو تمام اسلامی حقوق اور تعالٰیٰ میں مردوں کے شریک و ہم بنایا اور انہیں مردوں کی طرح ذمہ دار انسان سمجھ کر ان کے خاص خاص حقوق و فرائض قرار دے۔ پس یہ کس قدر حیرت اور حیرت کا مقام ہے کہ آج اسی مذہب کے نام نہاد پیرو حقوق نسوان کے معاملہ میں اپنے آپ کو تمام دنیا توں سے زیادہ تاریک خیال اور تنگ دل ثابت کر رہے ہیں۔ یہ بات کہ ہندوؤں کے شہری مسلمانوں میں جس قسم کا پردہ آج کل مروج ہے اس کا مذہبی مفاد یا نتائج کچھ تعلق نہیں۔ یہی طور پر اسی ایک دلیل سے ثابت ہے کہ دنیا کے دوسرے اسلامی ملکوں میں پردے کی ایسی شدتیں نہ اب ہیں اور نہ کبھی پہلے گوارا کی گئیں۔

نواب صاحب نے جو موافق اور رکاوٹیں بتلائی ہیں وہ سب کے سب ٹھیک ہیں مگر اس میں ہم صرف اتنی بات اور بڑھانی چاہتے ہیں کہ ملک میں تعلیم نسوان کی طرف سے جو غفلت ہے اس کی ایک بڑی وجہ یہ بھی ہے کہ یہاں کے مدارس میں اشریف اور تعلیم یافتہ استانیوں کی بہت کمی ہے جس کی وجہ سے یہاں کے شرفاء اپنی بچوں کو تعلیم کی خاطر نہ انہیں بھجوانے سے رکھتے ہیں۔ اگر ایسے ترقیبی ذرائع اختیار کئے جائیں جس سے شریف اور تعلیم یافتہ خواتین اس عقدہ کو حل کرنے کا عزم بالآخر کر لیں تو چند ہی سال کے بعد "تعلیم نسوان" میں ایک زبردست انقلاب پیدا ہو سکتا ہے۔ اس سے متعلق اگر ہم ایک تجویز یہاں پیش کریں نا مناسب نہیں۔ وہ یہ کہ ہمارے ملک کی شریف اور تعلیم یافتہ بیوہ عورتیں اس معاملہ میں ہمارا ہاتھ بٹا سکتی ہیں ہم یہ یقین کے ساتھ کہہ سکتے ہیں کہ اس وقت ملک میں بہت سی شریف اور تعلیم یافتہ بیوہ عورتیں ایسی ہیں جو محنت مزدوری کر کے یا بیکاری میں اپنا وقت کاٹ رہی ہیں۔ اگر ایسی خواتین کو تعلیمی مقاصد کے لیے ہمیشہ مدرسے کی فضیلت سمجھا کر ملک کی

خدمت کے لئے اجماع حاصل ہے تو تمام رکاوٹیں دور ہو سکتی ہیں۔ ایسی خواتین بھائے اپنا وقت بیکار ہی میں صرف کرنے کے پیشہ مدرسے کی طرف توجہ کریں تو ہم خواہ وہ ہوا کی مصلحت ہوں گی۔ اور اس کے ساتھ ساتھ جس طرح زنانہ ہسپتال کے لئے ملک کی سرکار خواتین کی کمیٹی مقرر کی گئی ہے اگر یہاں کے زمانہ مدارس کی دیکھ بھال اور نگرانی کے لئے بھی ایک ایسی کمیٹی مقرر ہو تو ایسے لوگ بھی جو لڑکیوں کو مدرسہ سمجھانے میں تامل کرتے ہیں وہ بھی بخوشی اپنی بچوں کو لائق مائیں بنانے کے لئے تیار ہو جائیں گے۔

تیسرا اہم مسئلہ جس کے متعلق نواب صاحب موصوف نے اپنے خطبہ میں تذکرہ کیا وہ تعلیم کی نوعیت ہے۔

اس مسئلہ پر ملک کے موجودہ حالات کا خیال کرتے ہوئے بید غور و غوض کی ضرورت ہے محض ادبی تعلیم سے کوئی ملک ترقی نہیں کر سکتا۔ ابتدائی تعلیم کے بعد طلباء کے رجحان کو دیکھ کر کسی ایک پیشہ کی تعلیم دی جانی ضروری ہے اور چونکہ ہمارے ملک کا عام پیشہ زراعت ہے لہذا زراعت کی ترقی اور ذرائع معاش کو وسعت دینے کے لئے اس امر کی شدید ضرورت ہے زراعتی تعلیم کا انتظام کیا جائے۔

اب ہاں یہی تعلیم تو اس کے متعلق نواب صاحب موصوف کا یہ خیال قابل غور ہے۔

”اس منزل پر توجہ دینا ہمیں مذہبی عقائد یا رسوم و شائری کی تعلیم محض تعلیم دی جاتی ہے اور اس لئے بہتر ہے کہ یہ کام بچوں کے والدین یا خاندان والدین کے ہاتھ میں ہی چھوڑ دیا جائے اور سرکاری سرپرستہ تعلیمات ایک علم اخلاقی اور انسانی تعلیم سے بڑھ کر کوئی ذمہ داری نہ لے۔ البتہ اس کے آگے وسطانی منزل میں مذہبی تعلیم کا انتظام ممکن اور مناسب ہے۔ مگر اس میں بھی چھوٹے چھوٹے فرقوں کے فردی اختلاف عقائد نظر انداز کرنا پڑے گا اور تا اسکان ہر مذہب کی وہ اخلاقی اور اصولی تعلیم دی نصیب میں داخل کی جائے گی۔ جس پر اس مذہب کے تمام یا اکثر فرقے اور شاخیں متفق ہیں۔“

اپنے منشاء کی معرفت کے لئے تشکیلاً مسلمانوں کی نہ ہی تعلیم کے متعلق یہ عرض کرنا چاہتا ہوں کہ اُن کچھ مذہبی نصاب میں صوفی قرآن مجسم اور اس قسم کی سلسلہ امدادیث کی تعلیم ہونی چاہئے جو بہترین اخلاق و تہذیب سکھانے والی ہیں۔ اور جن کا انسانی معاشرت اور عملی زندگی سے تعلق ہے۔ پھر یہ کہ مذہبی تعلیم بھی اس کے اصلی مائدہ سے ہونی چاہئے اور دوسری نصاب میں اتنی عربی تعلیم لازم کر دینی چاہئے کہ غالب علم اردو ترجموں کی مدد سے خود قرآن کے معنی سمجھنے کی کسی حد تک صلاحیت پیدا کرنے کی تفصیلی طور پر یہ بحث ماہرین ہی کی مختصر صلاحیت سے ہو سکتی ہے لیکن اس خیال کو یہاں پیش کرنے کی میں نے اس لئے جرات کی قرآنی عربی ادبی عربی سے مختلف چیز ہے اور مسلمانوں کو اس کا سیکھنا سکھانا سلسلہ طور پر بہت اہل ہے۔

آخری سلسلہ تعلیم بالانگلی کا ہے جس کے متعلق یہ عرض کر دینا ضروری ہے کہ۔ اس قسم کی تعلیم کے لئے دو ایک سال ہوئے کہ بلڈہ حبیب آباد میں مدارس شبینہ کا انتظام بھی ہو چکا ہے۔

غرض عام پر نواب صاحب موصوف کا عالمانہ خطبہ صدارت ہمارے ہم شریک بھائیوں کے لئے خاص طور پر اور عام طور پر دوسرے حضرات کے لئے بھی ایک اچھے مولد کا ذخیرہ ہے۔



## تبصرہ

”تعلیم و تربیت“ لکیشی ماہرین تعلیم آل انڈیا مسلم یونیورسٹی کالج کراچی کا نفرس علی گڑھ کا سا ہی رسالہ ہے۔ اس کا پہلا نمبر جس حال میں وصول ہوا ہے جو بعض وجوہ سے بجائے اکتوبر کے آخر و ستمبر میں شائع ہو سکا۔ آج کل رسالوں کی کمی نہیں لیکن قیمتی سے اکثر اردو رسالے کچھ تذبذب کی بد مذاقی اور ناقدری اور کچھ نشر و اشاعت کی دشواریوں کی وجہ سے کوئی خاص غرض و غایت نہیں رکھتے۔ ان کا نہ تو کوئی نصب العین ہوتا ہے اور نہ کوئی معیار رکھا گیا۔ ایسے رسالے قوم و ملک کی خدمت نہیں کر سکتے۔ اور زبان و ادب کی۔ ہیں یہ دیکھ کر نہایت مسرت و اطمینان ہوا کہ رسالہ تعلیم و تربیت ان محدود و چند رسالوں میں سے ہے جو ایک خاص مقصد سے جاری ہو رہے ہیں تعلیم و تربیت اہم باسٹمی ہے اور اس کے مقاصد میں نام میں متعین ہیں۔ انوس ہے کہ میں وہ پراسپکشن نہ دستیاب ہو سکا جس میں اس کے شائع کی توجی کی گئی ہے لیکن کمیٹی مذکورہ کے لائحہ عمل کا منشا ہے کہ اس رسالہ میں ”تعلیمی مسائل“ کے متعلق نظری اور عملی نقطہ نظر سے مضامین لکھے جائیں۔ جن تعلیمی مسائل میں اختلاف ہے ان کے متعلق تبادلہ خیالات کیا جائے اور اس ملک اور دوسرے ممالک میں تعلیمی تجربے کئے جا رہے ہیں ان کی اشاعت ہوتا کہ اساد ایک دوسرے کے تجربات سے متفید ہوں“ ان اعلیٰ اور قابل قدر مقاصد کا رسالہ میں شروع سے آخر تک التزام ہے۔

ہندوستان تعلیمی میدان میں دوسرے ملکوں سے صدیوں پیچھے ہے اور بقول مشہور دور این اساقی پرنسپل علی گڑھ کالج ”ہندوستان کا تعلیمی لباس اُن اترے ہوئے کپڑوں سے بنتا ہے جھے انگلستان کا محکمہ تعلیم بیکار سمجھ کر پھینک دیتا ہے۔ یورپ ایک

تجربہ سے دوسرے تجربہ کی طرف بڑھتا چلا جا رہا ہے اور ہندوستان کو سبست کی خبریں یورپ اپنے جگر پادوں کی ذہنی، اخلاقی، جسمانی فشو ملک کے لئے نئی نئی طرز تعلیم اختیار کر رہا ہے اور ہندوستانی معلم اٹھارویں صدی کے تعلیمی گنبد میں بند دنیا دانیہا سے غافل ہے۔ اسی تعلیمی رستی کے مد نظر رسالہ کے صفحات پر نئے تعلیمی تجربات نظر آتے ہیں تاکہ ہندوستان یورپ کے نقش قدم پر چلنا چاہتا ہے تو بہت پیچھے نہ رہ جائے اور نئے تعلیمی تجربات سے واقف و مستفید ہوتا رہے۔

غریب مدرسین کی حالت زار کو نظر انداز نہیں کیا گیا۔ ان کی کچھ سی دفاۓہ رسائی بزمِ علمین کا باب مخصوص ہے جس میں کام کی باتیں ہوں گی عالمانہ انداز میں نہیں جسے ہم آپ جیسے بھلے آدمی دیکھ کر ڈر جائیں بلکہ اہل زبان اور سیدھے سادھے طرزیں اسی حصہ میں اساتذہ اپنی بچا اکو دو سرے کو سنا کر بے پیموئے پھڑپھڑیا کریں گے۔

مضامین خاص طلیل القدر اصحاب کے قلم سے نکلے ہیں اور مفید خیالات اور اچھوتے تنقیدات سے لبریز ہیں۔ اقتباسات و شذرات تعلیمی معلومات کا بیش بہا خزانہ ہیں۔

اس رسالہ کی ادارت میں تین اصحاب شریک ہیں ڈاکٹر ظفر احسن صاحب پی ایچ ڈی ڈی فل پر فیسر علیگڑھ یونیورسٹی ڈاکٹر مایہ جین صاحب پی ایچ ڈی پر فیسر جامعہ ملیہ دہلی اور خواجہ غلام الہ بن صاحب بی اے۔ ایم ای ڈی پر فیسر ٹریننگ کالج علیگڑھ اور بقول مشر عبدالرشید یوسف علی یہ مناسب ہے کہ ایسے رسالہ کی ادارت جس کے مقاصد اس قسم کے ہیں ایک شخص کے ہاتھ میں نہ ہو بلکہ اس میں مختلف انخیال لوگ شریک ہوں "مانٹل ڈیٹروں کی ٹکڑی بچنی اور دقیقہ رسی رسالہ کے بلند پایہ معیار کی کافی ضمانتیں ہیں اور ہم توقع کے ساتھ کہہ سکتے ہیں کہ تعلیم و تربیت ہر لحاظ سے عظیم المثال رسالہ ہے جس کی تبلیغ اور رہنمائی ہندوستان گوشہ گوشہ میں نئی تعلیمی روح پھونک دے گی۔ ہمارے نزدیک کسی مدرسین کی میز اور کسی مدرسہ کا دارالمطالعہ اس رسالہ کے بغیر مکمل نہیں ہو سکتا۔ ہم ڈیٹر صاحبان کو ان کی معرکہ الاراء

کامیابی پر دلی مبارکباد دیتے ہیں۔  
 رنار کا عمر ۱۵۱ سال اور سالانہ چندہ صرف (۷۵) کھارہے اور ذوقِ آلِ انبیاءِ مسلم  
 ایجوکیشنل کونفرنس ملکنڈہ سے ملتا ہے

## دماغی قوت کی قضا

دوا "ڈاہین" صرف اپنی حضرات کے لئے خاص اہتمام سے تیار کی گئی ہے جن کو  
 قوتیں غیر معمولی طریقہ پر صرف کرتی پڑتی ہیں۔ طالب علموں، مدرسوں اور وکیلوں کے طبقے میں  
 روز بروز یہ دوا وقت حاصل کرتی جا رہی ہے۔ عام دماغی کمزوری، نسیان، کئی مانتہ  
 صنعت بصر کندی حواس وغیرہ دماغی امراض کے لئے بہترین دوا ہے۔  
 ہر شخص جو ان امراض میں مبتلا ہو اس کو استعمال کر کے خوش ہو سکیگا۔ کام کی کامیابی  
 حصول کا عمدہ ذریعہ دماغی قوتوں کی بقاء پر منحصر ہے جو صرف ڈاہین کے استعمال سے باقی  
 رہ سکتی ہیں قیمت شیشی ۱۰ تولہ (۱۰ روپے)  
 مفصل فہرست ادویہ عند المطالبہ روانہ کی جائے گی۔

میکرمین (مستند طب کا کج لکھنؤ) سلا پور خلیہ دو

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

2. The second part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

## The Hyderabad Teacher.

*Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan,  
Central Provinces & Berar and Bihar & Orissa for the use in Schools.*

### SUBSCRIPTION RATES.

|              |                                             |                         |
|--------------|---------------------------------------------|-------------------------|
| O. S. Rs. 3  | including postage for the Nizam's Dominions | annually.               |
| B G. Rs. 3   | do do                                       | British India annually. |
| O. S. 12 As. | excluding postage for the Nizam's Dominions | per single copy.        |
| B. G. 12 As. | do do                                       | British India do        |

### ADVERTISEMENT RATES.

| Space.           | Whole year. | 6 months. | Per issue. |
|------------------|-------------|-----------|------------|
|                  | Rs. A. P.   | Rs. A. P. | Rs. A. P.  |
| Full Page ...    | 10 0 0      | 5 8 0     | 3 0 0      |
| Half Page ...    | 5 0 0       | 2 12 0    | 1 8 0      |
| Quarter Page ... | 2 8 0       | 1 6 0     | 0 12 0     |
| Per line ...     | 0 10 0      | 0 8 0     | 0 6 0      |

## OBITUARY NOTICE.

The late Mr. SYED VILAYET ALI.

We deeply regret to announce the death of Mr. Syed Vilayet Ali, B. A., which took place at the Afzul Gunj Hospital, Hyderabad Deccan, on the 11th January, 1928. The deceased was Head-Master of the Shah Ali Bunda Middle School and Branch Secretary of the Hyderabad Teachers' Association. He also edited the Urdu section of the *Hyderabad Teacher* with great energy and ability for nearly a year. He was a keen sportsman, and during the last Christmas vacation he exposed himself during a tournament at Aurangabad, in which he was taking part. He returned to Hyderabad with double pneumonia, to which he succumbed within a few days. His death is a great loss to the 'Teachers' Association, particularly to the *Hyderabad Teacher*. He was only 28 years old, and he leaves behind him a young widow, a child 9 months' old and a large circle of friends to mourn his loss.

### **MYSORE UNIVERSITY & KANADA.**

Mr. S. Krishna Iyengar, Professor of Economics in the Nizam College and Fellow of the Mysore University, has sent us copy of a letter issued by him to the Fellows of the Mysore University, proposing the introduction of Canarese as the medium of instruction in that University. He has also sent us extracts from a few of the replies received by him including one from Nawab Hyder Nawaz Jung Bahabur. From a perusal of the Memorandum issued by Mr. Iyengar we understand that conditions are propitious for the introduction of his resolution in the Mysore University Senate. As the Memorandum has been issued to the Press, we think it unnecessary to give any extracts from it here. All that we wish to say here is that it is a matter for gratification that the principle of using vernaculars as media of instruction in Indian Universities, boldly adopted by the Osmania University 10 years ago is gradually, although, we must say, a little too tardily, gaining recognition in the various provinces of India. We are glad that Mr. Iyengar is moving the Mysore University in the matter and hope that the Mysore public will strongly support him and that the Senate of the Mysore University will adopt this highly beneficent measure

---

education of a child below 6 is the home, and this is presumably what Lady Barton meant when she said that education should begin in the home. As a preliminary step to the introduction of compulsory education, we suggest that a census of all girls of school-going age should be organised on the same lines as the census of all boys between 6 and 12 years of age was taken in Hyderabad about two years ago. This is a task in which the co-operation of the Hyderabad Women's Association would be valuable to the Education Department. The active assistance of the Association will also be needed to educate public opinion in favour of compulsory education so as to facilitate its early introduction.

The Conference also passed resolutions urging that every effort should be made to increase the number of trained women teachers, and recommending medical inspection of girls by lady doctors in all schools, provision of alternative courses to suit the needs of girls who do not intend to take up college education and the appointment of a committee with an adequate representation of ladies for drawing up a suitable curriculum and selecting proper readers for girls. We have no doubt that all these resolutions will receive at the hands of the authorities concerned the close and sympathetic consideration which they deserve. But we should again like to emphasise the fact that the attainment of the aims and objects of the Hyderabad Women's Association is not possible unless the members themselves work for them. Along with other activities, we suggest that a magazine may be started at once for the promotion of these aims and objects. At all events, we trust that the energy, self-sacrifice, sincerity and courage, which the noble work undertaken by the educated ladies of Hyderabad involves, will not be found wanting in them. We wish them every success.



are to understand the duties and responsibilities for which their sons must be trained, the Purdah must go. If women are to have that freedom of mind and that variety of interests, without which there can be no joyous life, the Purdah must go. The woman behind her Purdah is as much a captive as a bird in a cage. Pent up behind the Purdah she is steeped in ignorance and allowed to grow and to flourish like a pet animal .....". Opinions might differ as to whether "the Purdah must go" entirely, but most educated Indians are agreed that it is high time that at least a modification was introduced. In this connection, we should like to invite attention to the views expressed by Nawab Zulkadar Jung Bahadur, which we have published elsewhere. He has shown clearly that the kind of Purdah which is observed in India to-day has nothing to do with Islam. We are afraid, however, that in the absence of a Mustafa Kamal in India, no improvement in the present state of affairs is possible in the near future unless the women themselves fight for their freedom. We suggest the Hyderabad Women's Association and other similar societies of women in India including the reform of the Purdah system in their programme of work.

Another important resolution adopted at the Conference was that primary education should be made compulsory for all girls between 5 and 11 years of age. Steps are being taken in Hyderabad to introduce compulsory primary education for boys, and we strongly support the proposal for extending the measure of compulsion to girls also. But we think that compulsion should begin at 6 and not 5 years of age. In England it has been found that children who enter school at 6 or 7 catch up by the age of 9 with other children who entered at 5. It is true that there are Kindergartens and Nursery schools in Europe for children under 6, but these institutions are intended for children whose parents cannot provide for their education at home, and every child is not compelled to attend them. The proper place for the

the women of India are no longer content to leave the problem of their education to be tackled by men. The first All-India Women's Conference on Educational Reform, which was held at Poona a year ago under the distinguished presidency of Her Highness the Maharani of Baroda, gave ample proof of this awakening among them. Since then there has been a great deal of activity, in which the women of Hyderabad have also taken part by starting a society called the Hyderabad Women's Association for Educational Advancement. The Association has already enlisted 200 members and held its 1st Annual Conference on the 5th January, 1928 with Lady Barton as President. In opening the Conference, the President made a brief speech in the course of which she advised those present to begin the education of children in their own homes and pointed out that cleanliness, morality and unselfishness were the basis of education and really more important than learning.

The resolutions passed at the Conference show that the members of the Hyderabad Women's Association are keenly alive to the obstacles that lie in the way of the education of girls in India and that they also understand the special needs of Girls' schools. One of these obstacles is the system of early marriages. The Conference adopted a resolution that legislation should be passed to raise the marriage age to 16 and the age of consent to 18 years. While opinions may differ, as they did at the Conference, as to what precisely the marriage age and the age of consent should be, every one who has the cause of the social and intellectual elevation of Indian women at heart, will agree that there is an imperative need for raising the age in each case. Another obstacle is the Purdah system. We are surprised that hardly any reference was made at the Conference to this practice. Speaking of the custom of Purdah at the All-India Women's Conference, 1927, Her Highness the Maharani of Baroda in her eloquent presidential address said: "If women are to take their part in the raising of the tone of social life, if they

English does not necessarily connote an acquiescence in a lower standard of positive knowledge. The one is quite independent of the other. While we regret the deplorable condition of the general University standards in India and believe that the Osmania University, no less than other Indian Universities, needs a stiffening in its demands for culture and general attainments, at the same time we regard partisans of one Indian University running down another on the strength of the doubtful possession of a particular virtue as an example in another form of the proverbial rivalry between the kettle and the pot.

The valuable advice given by the Maharaja Bahadur to the professors and students, we are sure, will be taken to heart by them. If followed, it will help them in their efforts to raise the prestige of the University.

To those who are familiar with the work of Nawab Hyder Nawaz Jung Bahadur in the cause of education in general and of Hyderabad Education in particular, the eulogistic terms in which the Chancellor spoke about it while conferring upon him the honorary degree of the Doctor of Laws, will not seem to be exaggerated. He is not merely an able financier. He is also a great, sound and experienced educationist, combining in himself a broad vision with a remarkable insight for details. The University, in fact, has honoured itself by conferring its highest distinction on one of its founders and chief supporters.

---

#### **WOMEN'S EDUCATION: CONFERENCE AT HYDERABAD.**

Perhaps one of the reasons why the efforts that have been made in India for the education of girls since the close of the last century have met with comparatively little success is that the share of Indian women in these efforts has been very small. It is therefore gratifying to find that

neglected this branch of education with the consequence that it has now to face the problem of unemployment among the educated classes. Surely we can profit by this mistake and avoid a similar problem here.

As regards a new faculty of Co-operation, we are of opinion that the existing Department of Economics should be so re-organised as to include Co-operation and other allied subjects under it. Nevertheless, we think that the Maharaja Bahadur's suggestion for getting one or two men specially trained in Co-operation in France and Germany is a valuable one.

Similarly, the question of the faculty of education is one of re-organisation so far as the University is concerned. The best way of dealing with this question, we think, would be to include a new group of subjects in the B. A. Course. The existing Training College might be developed to provide training for the B. T. Course, for arrangements for teaching practice can be made by the Director of Public Instruction more easily and efficiently than by the University. The latter might, however, undertake the business of conferring M. T. degrees on such B. T.'s of standing as produce a thesis and submit the same to the Faculty of Education.

Again, though compulsory English cannot be dispensed with for a long time to come, provision should be made for the teaching of French and German and an example set to the other Indian Universities. When we say this, we are not forgetful of the suggestions made in certain quarters that the University should first improve its standards of English. These, we admit, are not so high as those of one or two other Indian Universities. We shall deal with this question at some future date. For the present, it is enough to point out that people who ridicule the University on this ground have no idea of the place of English in our University scheme and are perhaps mixing up unconsciously two different things. The existence of a lower standard in

## EDITORIAL NOTES.

### OSMANIA UNIVERSITY CONVOCATION ADDRESS, 1927.

**H**IS Excellency Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, G. O. I. E., the Chancellor, delivered a scholarly address at the Convocation of the Osmania University held on the 1st of December 1927. It is nearly a decade since the University was established. It was high time that new ground was broken at the time of the annual stock-taking. Statements justifying the University and emphasising again and again the use of the vernacular as a new departure from current University practice in India—a common characteristic of the addresses delivered on similar occasions in the past—had begun to appear rather stale. It was perhaps this reason that induced the Maharaja Bahadur to discuss in his able address, amongst other matters, certain practical questions vitally affecting the University organisation. The need for proper buildings was rightly stressed as urgent. We hope the authorities will forthwith take the work of construction in hand.

Another important question dealt with by the learned Chancellor was the necessity for the institution of additional faculties of Agriculture and Industries, Co-operation, Education and Modern Languages.

To provide occupation for the ever-increasing number of educated persons by training them in agricultural and industrial pursuits, Government should immediately take measures to establish a college of Agriculture and to develop the Technical Institute at the Mint into a full-blown Technological Institute. The latter work should be done in consultation with the Director-General of Industries and a committee of experts capable of offering sound advice on the industrial possibilities of the State. British India

We have received a report from the Scout Master of the Chaderghat High School of a three days' camp held at Yusufguda during the first week of October, 1927. It contains a sketch of the camp site and a number of snapshots showing the scouts at work. It appears that the 28 Scouts and 4 officers who attended the Camp had a busy and an enjoyable time. They cooked their own food, swam in the tank situated near the Camp, learnt their tenderfoot and second class tests, played games and sang at the camp fires.

In his foreword to the report, Mr. M. Pickthall, Principal of the Chaderghat High School, says, "It is good to go out into the country, to breathe a purer, freer air, and take a wider view. It is good to go back for a time to the life of primitive folk, if only to learn how simple and how easily supplied are our essential needs. You, Scouts of the Government High School at the Silver Hounds Camp, formed a little self-contained community like a tribe of the Arabian desert or a Turkish *Urdu* (horde); but with the pleasures which proceed from wider knowledge and more conscious discipline, and a joy in work and play known only to Boy Scouts".

We congratulate Mr. Fiaz Husain, the Scout Master, on the excellent get-up of the report as well as on the success of the Camp.

took them round the harbour. The camp broke up on the 14th night and the various contingents departed with happy recollections of the Jamboree.

*The Hyderabad Contingent.* Well over 200 scouts and scouters from Hyderabad attended the great Jamboree. Mr. S. M. Hadi, the Director of Boy Scouts, was in charge of the Hyderabad Contingent and was responsible for its splendid discipline and efficiency. H. E. H. the Nizam's State Flag was hoisted daily at the camp during the usual Rally of the Hyderabad Scouts. The contingent contributed its quota to the general scout displays and camp fire items. The Aurangabad scouts demonstrated 'cycle stretcher', while the Hyderabad contingent as a whole contributed one of the best items of the camp fire in the form of a Noble's Marriage Procession, in which all the 200 took part. Thanks to the facilities afforded by the Education Department to the scouters and scouts to attend the Jamboree, they will long cherish the memories of this important event.—*Sivan.*

---

The Third Scouters' Training Class organised by the Hyderabad Boy Scouts' Head-Quarters was held during the last week of December, 1927. Thirty-six teachers—seven from the Balda Division and the rest from the various districts—went through the training at a camp held at Chundulal's Baradari. Every effort was made to make their stay pleasant and comfortable. Mr. S. M. Hadi, B. A., (Cantab.), Director of Boy Scouts, and his Assistant, Mr. Ali Musa Raza, are to be congratulated on the success of the Camp. No outside help was taken except that of Dr. Hardikar who delivered four lectures on First Aid. We hope that teachers who have just been trained will start new troops in their respective schools and endeavour to make scouting popular and successful in the State.

---

## BOY SCOUT NOTES.

For the first time in the history of scouting in the Bombay Presidency, more than 11000 scouts from all parts of India, Burma and distant Ceylon, met together at the All-India Scout Jamboree. Never was there such a large gathering of scouts witnessed anywhere in India since the institution of the scout movement in this country. Naturally, the Bombay Presidency was most represented. But large contingents from all the Provinces of India, still larger from the Native States and troops from Burma and Ceylon, were present to make the Jamboree a larger and a more representative gathering than the Jamboree held in Madras at the end of 1926.

The daily programme consisted of kit inspection, displays, sight-seeing and camp fires. The Jamboree commenced on the 10th morning, when the various contingents poured into the camp at Worli. On the same evening a practice Rally in the presence of H. E. Sir Leslie Wilson, the Chief Scout of Bombay, was held. On the 11th December the Jamboree was formally opened by His Excellency Lord Irwin, the Viceroy and Chief Scout for India. The grand ceremony was witnessed by thousands of enthusiastic citizens of Bombay. The great March Past of all the scouts, with their multicoloured banners, lasted for nearly 40 minutes. After the March Past, His Excellency Lord Irwin, in declaring the Jamboree open, said that the gathering was significant as a symbol of the brotherhood of scouts all over India. He also pointed out that the same brotherhood extended throughout the Empire.

The remaining days of the Jamboree were devoted mainly to sight-seeing, scout displays and demonstrations. The scouts enjoyed a pleasant time on the steamers that



would be more successful. He thought that to some extent they had been successful in the Madrasa-i-Aliya Boarding House. Success in the other direction was easier. Except for games, the boys were encouraged to wear their own rather than European clothes: they were advised to adhere to their own customs, and they were induced to look for literary culture through the channels to which there was easiest access, *viz.* Arabic, Persian, and Sanskrit. Above all, they were expected to be loyal to the ruling house of the great State to which they belonged and to realize that in being so they would be loyal to India as a whole and to the Empire. If to the above, there could be added something of that spirit which found its best expression in the motto "noblesse oblige" or the sense of duty expressed in the proud motto—as generally interpreted—of the Prince of Wales, then there should follow the readiness to take full advantage of the intellectual advantages that school life gave. A rightful claim to have fulfilled all these objects would indeed make them fortunate and it was necessary to remember that if much depended on the School, much also depended on the parents and still more on the boys themselves. Like other schools they had their successes and their failures.

Broadly speaking, there was no better test of the effectiveness of a school than the existence of a really vigorous Old Boys' Association. The recent revival of the Nizam College Old Boys' Association was particularly gratifying in this respect. It was entirely due to their generosity that the functions of the following day would be possible, which seemed to show that the Old Boys, many of whom were in close touch with the School or College, were satisfied that the joint institution was doing good work.

The Principal went on to remark that most of what he had been saying had reference to the School rather than the College. This was natural under the circumstances. The College had its own hopes and its own difficulties, but that was not the occasion to speak of them. One of these difficulties in earlier days was the exacting standard of the Madras University Examination. Very few students used to pass. This was all changed now and the more immediate difficulty at the present time was to get their graduates employed.

After the Sahibzada Sahib had kindly presented the prizes, the Principal when thanking him on behalf of the College, School and guests, said that the 18th November 1927 would always remain a Red Letter Day in their annals and would be added to the list which recorded the visits of His late Highness in 1889, 1890 and 1894, of H. E. the Viceroy Lord Elgin in 1895 and that of H. R. H. the Duke of Connaught in 1889.

above have grand-sons in the School at the present time and we still have hopes of the fourth.

The next important stage in the development of the School was the opening in 1884 of two special classes for Civil Service Probationers and for boys selected for training in England.

It was the wish partly to advance the Civil Service Class by carrying its instruction beyond the Matriculation stage and partly to effect economy in the Educational Budget, that led to the amalgamation in 1887 of the Madrasa-i-Aliya, the Civil Service Class and the Hyderabad Collage. The latter contained very few students at the time - so much so that it was reckoned that the cost of each one of them in Staff and Establishment alone worked out to about Rs. 2,500 per year, as compared with the present four or five hundred. From that date the combined institution was known as the Nizam College, but the most important part of it was the Madrasa-i-Aliya. This remained the case for the next 20 years. Since then, however, there has been a tendency for the position to be reversed and it is now the Collage branch which figures largest in the eyes of the Government and of the general public. As far as actual numbers are concerned, the balance is still fairly well preserved. Thus on the 30th Azar last the numbers were College 283 and School 215, but where the latter suffers is that it no longer gets the same share of the attention of the most highly qualified members of the Staff except for purely administrative purposes.

This is a defect which needs remedying, and I am sure that in saying so, I am voicing the sentiments of a large number of the senior Old Boys who are here this afternoon. If and when the time comes to try to remedy it, I look forward to having the support of the Old Boys' Association and of a large number of others as well.

Of one thing I am quite certain and that is, no matter what the future may have in store for the School, both this generation and future generations of Old Boys would be unanimous in demanding that the name of the Madrasa-i-Aliya should be preserved. To complete the history of the School I ought to mention the move that was made from Rumbold's Kothi to Asad Bagh where we now are. This was by order of H. E. H. the Nizam soon after his accession, and I need only say that we gained immensely by the change".

Passing on to the special purpose of the School as originally founded, the Principal said that speaking generally their first object had been the formation of character. On the one hand, they wanted to introduce something of the Public School tradition of England, on the other, they did not want in any way to denationalize their boys. It was not easy to introduce in India the Public School tradition of England. Certainly the four Chief Colleges had not achieved it, but possibly the new school which it was proposed shortly to found in Dehra Dun on the English Public School system

young once and no doubt looked upon the successful completion of their first 50 years as an important occasion just as we do. It marks a definite stage in our growth and it is right and fitting that we should celebrate the occasion not unmindful of those to whom the school owes its foundation. 19-3-24

We owe our origin to the wisdom of that great administrator Sir Salar Jung. He had previously arranged for the education of the members of his own family and it then occurred to him, possibly on the suggestion of the late Syed Hussain Bilgrami Nawab Imad-ul-Mulk, that it would be wise to extend the advantages to the sons of the other families, who, in virtue of their family possessions or traditions, were likely to be called on to hold high positions, in the State and so in 1877 the private institution was converted into a Government one intended for the sons of the leading nobles and jaghirdars and of State officials. At the same time, it migrated from the Nawab's own garden in the City to Rumbold's Kothi and came to be known as the Madrasa-i-Aliya.

The first regular meeting of the Board of Governors of which we have record was held in 1877 and one of the members on that occasion was the late Nawab Imad-ul-Mulk, who in matters educational was Sir Salar Jung's right hand man. At the time of his death last year, Nawab Imad-ul-Mulk was still a member of the Board of Governors. For some time, as a result of his accident, he had not been able to attend the meetings, but he still saw all the papers. There were periods, of course, when his connection with the School was broken, as for example, when he was on the Secretary of State's Council in England, but it was not for long and he retained his interest in it to the end.

Going to say good-bye to him before taking leave to England last year, I spoke to him of the coming Jubilee and I know he was prepared to make a great effort to be present at this function, if possible. Unfortunately, that was not to be, but it would not be right on this occasion to forget what he did for the School.

The records of these early days are not all tinged with sadness. Thus it is pleasant to see figuring in the School Roll of 1877 and 1878 the names of some who are present in the Hall at this moment. Little boys then, pillars of the State now, some of them—e. g. Raja Kishen Pershad (H. E. the Maharaja) and Mir Surfaraz Hussain Khan (Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur); then you will all recognise the names of Mir Mumtaz Ali and Mir Liakat Ali, the latter with a heart as young now as it was then. The wonder of it all to me is that their Head Master Mr. Krohn is still alive. His name sounds to me as if he was of Norwegian origin and I fancy that nothing but the tough durability like that of the Norwegian pine tree would have enabled anybody to survive a class of little Liakat Alis, if indeed the saying be true that the boy is father to the man.

Those of you who are not already well aware of it will rejoice with me when I tell you that three of the four boys mentioned

District, which was sent to Mr. H. A. Krohn, the first Head Master, as a memento of the Jubilee from the Old Boys' Association.

The possibility of making provision for these trophies and for supplying refreshments not only to visitors to the Sports and "Mushaira", but also for every student in the College and every boy in the School was entirely due to the generosity of the Old Boys. No less than 134 of them contributed in some form or another, which speaks well for their interest in the old School or College. They reaped their reward in the success of the gathering, which to them was a happy opportunity of reviving old memories and to those now on the roll an incentive to preserve the traditions of one of the leading educational institutions in the Dominions.

As no full report of the proceedings has been published, a reproduction of the speech of the Principal at the Prize Distribution is given.

After expressing the loyal gratitude of the College and School to H. E. H. the Nizam for his kindly interest which prompted him to send his sons to represent him and after offering the Sahibzada Sahib a hearty welcome on his first, but, as he ventured to hope, not his last visit, he proceeded as follows with reference to the significance of the Jubilee celebration.—

"Fifty years will to those familiar with the long continuous history of some of the schools of England seem a very short life. Eton was founded in 1440. Winchester in its present form dates back to 1373, but probably had its beginnings in a Grammar School that had been in existence prior to the Norman Conquest. Much older still are the schools connected with the great Cathedrals, for example, St. Peter's York 734 A. D., King's School Worcester 680, and King's School Canterbury 620 with a continuous history for over 1300 years. Compared to these ancient foundations, our life has been a very brief one—nor even in Hyderabad are we the oldest school. I believe that one of the Government Schools, namely Chaderghat, is a few years older, while St. George's School is certainly older and the Brigade School in Secunderabad considerably so. All these schools however—even the oldest of them—were

It has become traditional at the Nizam College that on these occasions there should be no reading of the Annual Report. The academic successes are set forth in the printed prize lists and the Principal in his address calls attention to any other matter of particular interest which may have occurred during the year. True to this custom, the Principal Mr. K. Burnett contented himself with an address on the significance of the particular occasion, though incidentally it may be here noted that the College results in the Madras University examinations were well up to the good average of recent years. The total number who obtained a degree whether M. A., B. A. (Hons.), B. A. (Pass) or B. Sc. was 31. 42 students passed both parts of the Intermediate examination, thus qualifying for the degree courses and another 84 passed in one or other part. Of a total number of 144 who sat for an examination, only 24 were wholly unsuccessful. In the School the results were much less satisfactory, but it is recognized that in a school examination results are by no means the first consideration, and in any case, every school is liable to its ups and downs in this respect.

The proceedings in the Hall terminated with cheers for His Exalted Highness the Nizam, after which the Sahibzada Sahibs and principal guests took their departure through the big porch, on either side of which were drawn up the Boy Scouts of the Madrasa-i-Aliya who were well turned out.

On the second day the chief functions were the Sports (Past and Present), the College Students' Variety Entertainment, and at 9-30 P. M. a very well attended "Mushaira", presided over by Nawab Hyder Yar Jung Bahadur Taba-Tabai, who for very many years was associated with the institution as a prominent member of the Staff.

There was great enthusiasm throughout, and especially was this seen during the Athletic Sports. The number of prizes given was more than 50 and many of the cups were of considerable value. Among them was one-the gift of Mr. Khaja Mohiuddin, now Assistant Taluqdar in the Bidar

## **The Madrasa-i-Aliya Jubilee Celebrations.**

On the 18th and 19th November 1927 the Madrasa-i Aliya celebrated its Jubilee in commemoration of the 50th year of its existence. The proceedings were under the kind and gracious patronage of H. E. H. the Nizam, who unable to be present himself, deputed the Sahibzada Sahib Nawab Azam Jah Bahadur and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur to represent him at the Prize Distribution.

The first day opened at 10 A. M. with the annual Past *vs.* Present Cricket match. The present team was stronger than it has been for many years and had had a very successful season, while the Old Boys' team, though it included three or four members of the winning eleven in the Quadrangular Cricket Tournament, was not at its full strength. Consequently, the match ended in favour of the Present and terminated rather sooner than was expected, so that the spectators who arrived after 4-30 P. M. saw very little, if any, of the play.

Meanwhile, a large number of Old Boys and guests had arrived and were entertained at tea by Mr. K. Burnett, M. A. (Oxon), Principal of the College, and at 5-15 all assembled in the College Hall for the annual prize distribution.

The Sahibzada Sahib gave away the prizes and to many of those present the thought occurred that he acquitted himself very well in what was understood to be his first public function. Among others on the platform besides the Sahibzada Sahib and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur, were H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, the Hon'ble Mr. L. M. Crump, Officiating British Resident, Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur, Nawab Sir Amin Jung Bahadur and Mr. W. J. Prendergast.

# **Balance Sheet of The Hyderabad Teachers' Association** *for the years 1335 & 1336 Fasli.*

| INCOME.                                                             | EXPENDITURE.                                           |
|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Rs. as. ps.                                                         | Rs. as. ps.                                            |
| Balance brought forward from the year 1334 Fasli. ... 555 9 8       | To Contingencies for the year 1335 Fasli. ... 102 11 3 |
| Monthly subscription collected during the year 1335 Fasli. 1070 7 0 | ,, Allowance to Peons etc. for 1335 Fasli. ... 225 0 0 |
| Monthly subscription collected during 1336 Fasli. ... 919 5 0       | ,, Conference Expenditure 1335 Fasli. ... 818 14 8     |
| Bank interest. ... 23 0 0                                           | ,, Publication of 1st Conference Report. ... 320 0 0   |
| Sale of the Report of 1st Conference. ... 192 11 3                  | ,, Aid of the Magazine for 1335 Fasli. ... 400 0 0     |
|                                                                     | ,, Contingencies for 1336 Fasli. ... 79 0 0            |
|                                                                     | ,, Allowance to Peons 1336 Fasli. ... 211 0 0          |
|                                                                     | ,, Aid of the Magazine 1336 Fasli. ... 360 0 0         |
|                                                                     | Total for the year ending 1336 Fasli. ... 1956 9 11    |
|                                                                     | Balance in hand. ... 504 7 0                           |
| TOTAL... 2761 0 11                                                  | TOTAL... 2761 0 11                                     |

(Sd.) **MOHAMED SHARIF.**  
*General Secretary and Auditor.*

taken in the correction and valuation of students' exercises. It was further pointed out that it was a mistake to be over-generous in valuing answer-papers. To economise time teachers should get dictation exercises corrected by students themselves in the class room by interchanging the same. Mr. Chari of the Mufidul Inam School said that if general reading was to be useful, what students read from books borrowed from the school library should be tested by the teacher. All the members were in favour of the establishment of a Central Co-operative Society. Mr. Prakash Rao regretted that the Black Board was considered useful only for Mathematics and Drawing. There was a lively discussion on 'Kindergarten', and it was generally agreed that this method of instruction should be introduced in a larger number of schools.



pointed out that students should be encouraged, and not compelled, to read books from the school library, so that their powers of imagination might be developed.

#### *Okanchalguda Middle School.*

Eight meetings were held at this centre. Mr. Fasihuddin of the Rainbazar Primary School spoke at great length on the 'Art of Questioning'. At another meeting, Mr. Bahadur Hussain Khan voiced a general complaint when he said that it was wrong to give the dignified name of 'library' to the odd collection of books usually found in a Primary school. Mr. Azimuddin gave a very useful model lesson on the 'Use of the Black Board'. In the course of the discussion on 'Manual Training', it was pointed out that psychology had established a close connection between the nerves in brain and those in the fingers and that when the latter were exercised, they influenced those in the brain in a wholesome manner. Messrs. Parnesh Rao and Laik Ahmed exhibited a few beautiful flowers made of paper by the boys of their school.

#### *Middle School Darus-Shafa.*

Mr. Mushtaq Ahmed pointed out that school excursions could not be organised unless parents co-operated with the school authorities by extending a little financial help. Mr. Abbas Namazi was responsible for a very useful and interesting model lesson.

#### *Darul Uloom High School.*

Mr. Abdur Razack said that Drawing helped students later on in a good many occupations. Mr. Hisamuddin spoke at great length and said that there was no religious objection to the teaching of the art of Drawing. Mr. Ganesh Chand, B.A., B.T., illustrated by a model lesson the principles that should guide one in framing questions. Mr. Prakash Rao, M.A., L.T., spoke on the value of excursions. Mr. Mahboob-ul-Hasan emphasised that great care should be

were two of the subjects which greatly aroused the interest of the members. Though there was a good deal of theoretical discussion on these, nobody thought it necessary to give a practical turn to the same by means of a model lesson.

*Shah Ali Bunda Middle School.*

Eight meetings were held during the year. Speaking on 'School Excursions', Mr. Shaik Mahboob described an excursion to Golconda which he had organised for his pupils and which had proved extremely useful. At another meeting when the subject for discussion was 'Correction of written exercises', the members generally expressed the view that teachers should not correct mistakes but should merely mark them, leaving the students to make the necessary corrections themselves. 'Manual Training' was considered necessary for all pupils.

*Mustaidpura Middle School.*

The members evinced much interest in the discussions on 'The necessity for the establishment of a Central Co-operative Society', 'Correction of Exercises' and Kindergarten'. The question of 'interest' was brought in in connection with the first subject and the general feeling seemed to be that 'interest' was permissible under certain circumstances. During the discussion on the second subject, one of the members condemned the practice of not giving credit to a student for method when his answer was wrong. Most of the members were opposed to the introduction of the kindergarten system so long as primary schools were not staffed with women teachers.

*Asafia High School.*

Altogether six meetings were held at this centre and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. Five members including the headmaster took an active part in the discussions.

*Middle School, Golconda.*

Only four meetings were held at this centre. The subject of 'School Libraries' led to a lively discussion. It was

College, emphasised the point that excursions gave an additional interest to the instruction imparted in the class room, while at another meeting Mr. Mustafa Husain was responsible for a well-thought-out model lesson. At the third meeting Mr. Ramanuja Chari, B.A., B.T., Head Master, Nampalli High School, while winding up the discussion on the "Art of questioning," pointed out that a good teacher not merely tested the memory of students by putting questions, but also with their help stimulated their thinking powers and maintained discipline in the class. At a subsequent meeting Mr. Mohamad Peer, the kindergarten teacher of the Chaderghat High School, delivered an interesting and useful lecture on "Kindergarten".

The deep interest which Mr. Ramanuja Chari, the local Secretary, takes in the work of the Association was, in the main, responsible for the success of most of the meetings at this centre.

*Mahboob College, Secunderabad.*

At all the meetings members evinced great interest in the subjects discussed. Mr. Krishna Swami gave a long talk on 'School Libraries'. Mr. Purshotham spoke at length about the difficulties which Froebel had to contend against in his life-time, and said that self-effort was the secret of kindergarten.

*A. V. High School, Bolarum.*

The local secretary, Mr. Shiva Shankaran, introduced two novel features at this centre. He asked the teachers and headmasters of other schools affiliated to this centre to preside at the meetings by turns. Secondly, he invited members of the outside public interested in educational questions to attend and take part in the meetings. These features gave additional interest to the discussions at the various meetings.

*Middle School, Gosha Mahal.*

The attendance at the meetings was very satisfactory. The use of the 'Black Board' and 'The Art of Questioning'

## **The Hyderabad Teachers' Association**

### **BRANCH REPORTS FOR 1936 F.**

#### ***Residency Middle School.***

Six meetings were held at this centre. During the discussion on 'School Excursions' it was unanimously agreed that excursions to places of interest situated near a school should form an essential part of lessons on geography. Mr. Burhanuddin gave a model lesson to illustrate the art of questioning. At a subsequent meeting Mr. Chandawarkar, M. A., delivered a learned discourse on 'School Libraries'. A very animated discussion took place on the subject of 'Kindergarten'. Mr. Ahmeduddin, B. A., Headmaster of Kachiguda Middle School, exhorted the audience to get on with their work without paying any attention to outward show and said that to those who had grasped Froebel's principles lack of costly material should be no obstacle in putting those principles into practice.

#### ***Islamia High School, Secunderabad.***

Very interesting discussions took place at three of the six meetings held during the year. While speaking on 'School Excursions', Mr. B. S. Iyer pointed out that real education would become possible only when teachers gave up the present practice of teaching from books within the four walls of a class room and resorted to open-air instruction underneath the sky.

#### ***Middle School, Shah Gunj.***

Altogether nine meetings were held and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. There was a general feeling amongst the members that manual training should form part of the curriculum of studies in schools.

#### ***Nampalli High School.***

During the discussion on 'School Excursions', Mr. Mehdi Husain Zubaire, B. A., B. T., Lecturer, Osmania Training

speeches. In doing so, he said that what they had heard that evening had whetted their appetite for more and that they would look forward to the lectures which Mr. Syed Mohamad Husain and Mr. Syed Ali Akbar had promised to deliver at the next Conference of the Hyderabad Teachers' Association.

---

The Central Executive Committee of the Hyderabad Teachers' Association has decided that officers of the Education Department and teachers not belonging to the Hyderabad Division can become members of the Association on payment of Rs. 4/- annually. This will also cover a year's subscription to the "Hyderabad Teacher". We are extremely thankful to the Principal and professors of the Nizam College for their prompt response to our invitation to them to join the Association, and we hope that the staffs of other institutions outside the Hyderabad Division will follow suit.

---

Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Mr. Harihar Iyer, Vice-Principal, Chaderghat High School, attended the All-India Teachers' Conference in Calcutta at the end of December, 1927 as representatives of the Hyderabad Teachers' Association.

---

When Mr. Ali Akbar visited the school, he asked the Directress where the apparatus used by the children had been made, and he was surprised when she replied, "We make our own apparatus". Mr. Ali Akbar next described his visit to Miss McMillan's Nursery School in the East End of London, which was intended for children whose mothers were obliged to go out to work during the day. The school worked in close co-operation with the mothers, who brought their children in the morning on their way to their work and took them away in the evening on their return home. The children were bathed every morning and given three meals a day. At these meals the serving was done by the children themselves in rotation. The school work was carried on as much as possible in the open air in the school garden. Side by side with the Nursery School, there was a Training Centre for Nursery School Teachers, and the students under training helped the staff of the Nursery School in taking care of the children and in supervising their work, play and meals. There was a clinic attached to the school, and a medical examination of all the children was held once a fortnight.

*School Inspection.* In conclusion, Mr. Ali Akbar said that school inspection, as it was carried out in England, was different from school inspection familiar to us in India. An Inspector in England was regarded as a friend, guide and counsellor. Mr. Ali Akbar remarked that everybody would expect that after what he had seen in England, he would change his methods of inspection. Nothing would give him greater pleasure than to do so, but he would like to remind them that conditions here were different from those in England.

\*       \*       \*

After this, Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Vice-President of the Association, got up to propose a vote of thanks to the guests of the evening for their extremely interesting and instructive

included in the curriculum of schools or not. The Teachers' Associations as well as the authorities were generally in favour of teaching this subject to school boys. But in his opinion its mere inclusion in the curriculum was not enough to produce a body of citizens who would ensure future peace. It was necessary that instruction in the subject should be given by teachers who really believed in the principles which they were called upon to teach.

*Religious Instruction.* With regard to religious instruction, Mr. Ali Akbar said that the general opinion of educationists in England, Germany and Switzerland was against such instruction being given in schools. They thought that religious instruction was not in consonance with freedom, which should be the guiding principle of education. According to their view, children should be allowed to think out the problem of religion for themselves on growing up.

*Post-Primary Education.* Another tendency, to which Mr. Ali Akbar referred, was the provision of varied courses of study in the post-primary stage for children of various capacities. At the end of the primary course, educational tests and measurements were generally used, in addition to an ordinary examination, with a view to the classification of pupils for further education.

*Pre-school or Kindergarten Education.* Pre-school or kindergarten education, i. e. education of children below 5 years of age, was becoming as popular in England as it had been for some years in Germany. One of the most famous kindergartens in Germany was the Pestalozzi-Froebel House. There was a Training Institution for women teachers attached to this kindergarten, and the children were looked after not only by the kindergarten staff but also by the students of the Training Institution. Special attention was paid to the health of the children who were bathed every day and examined medically once a fortnight.

***Co-operation of Parents.*** He had also been struck by the cooperation of parents in school work. At the annual prize distribution of an Elementary School in Paris which he attended, he found that the parents of the vast majority of the pupils were present. It was an interesting sight to see each prize-winner, after receiving his prize, advance towards his parents to be kissed and blessed by them. The teachers appeared to be well-acquainted with the parents of their respective pupils. In Germany there were Parents' Councils to promote an understanding between school and home. Parents and teachers sometimes met to discuss problems of education and the needs of the school concerned.

***The use of the Cinema and Wireless in Schools.***

Mr. Ali Akbar next dealt with the use of the cinema in schools, which, he said, was rapidly becoming popular both in England and Germany. His impression was that Germany was much more advanced in the production of educational films than England. But he thought that the English were ahead of the Germans in the development of wireless broadcasting as a means of education. The use of wireless broadcasting had proved valuable in England especially in the teaching of foreign languages and music.

The British Broadcasting Corporation always engaged experts to give the wireless lessons; for example, in the case of French, always a Frenchman with proved ability in teaching French. A programme of the wireless lessons to be given during each month was announced beforehand, and the schools possessing wireless receivers arranged their time-tables accordingly. But it must be remembered that both the Cinema and Wireless were used in schools to supplement the work done by the class-teacher, and not as a substitute for it.

***The Teaching of the Principles of the League of Nations.*** Continuing, Mr. Ali Akbar said that while he was in England there was a controversy going on there as to whether the principles of the League of Nations should be



the Bergmen Osterberg Physical Training College for Girls at Dartford in Kent, which the delegates of the Imperial Education Conference visited at the invitation of the Principal. This College was a residential institution intended for girls wishing to become teachers of physical education in Girls' schools. It had extensive grounds and three gymnasia. Besides physical education, *i. e.*, gymnastics, games, dancing and swimming, the girls were taught the Theory and Practice of Teaching, Physiology, Anatomy, Hygiene, Theory and Practice of Massage, Medical Gymnastics and School Remedial Gymnastics. The course of training was for 3 years. The pupils gave in the presence of the delegates a display of the physical exercises taught in the College, some of which were more strenuous than those prescribed even for boys of the High section in India. The health of the students was most enviable, and thanks to the residential system and the attention paid by the institution to general education and character-formation, they were exceedingly well-informed and highly cultured and had charming manners. Referring to physical education in Germany, Mr. Ali Akbar said that there was hardly any school in that country without a well-equipped gymnasium and a trained physical director. Physical exercises, swimming, breathing exercises, out-door games and school journeys had all acquired added importance in Germany after the War owing to the abolition of compulsory military training.

*Medical Inspection of Schools.* Continuing, Mr. Ali Akbar said that closely associated with physical education was the provision made for medical inspection of school children. In England as well as Germany medical inspection had been extended to Secondary schools, and there were special schools for children who were either mentally or physically weak or defective. The success of medical inspection of schools in both the countries was due to the close co-operation of teachers and parents with the school doctor.

***The Principle of Activity.*** He dealt at first with the Principle of Activity. Activity, he explained, meant giving pupils greater opportunities of exercising their senses, bodies, and hands. According to this principle, the function of a school was not so much to impart information as to develop capacities by means of self-activity and self-expression. It emphasised that the child should learn through experiment rather than through dictation. He should know his immediate objectives, select ways and means of attaining them, and should by his own efforts find his way through mistakes to the truth. Great importance was attached to the materials of instruction, the aim being to develop with a minimum of material the maximum of skills, capacities, and joy and pleasure in work. Mr: Ali Akbar said that though he did not get an opportunity of visiting any school conducted entirely on these lines, he saw the application of the Principle of Activity in the workshops of some of the Elementary schools which he visited in Berlin. In these institutions, manual instruction was considered to be as important as other subjects of the curriculum, and it was not only used for giving the pupils a knowledge of the materials and developing in them skill and artistic sense, but it was also pressed into the service of other subjects like physics and geography. The "Gartenarbeitschule", garden activity school, was based on the same idea. It was recognised that it was no good teaching Nature Study in the class-room. If the instruction was to bear fruit, it must be given in a practical manner in a garden.

***Physical Education.*** Another tendency which Mr: Ali Akbar described was the value attached to physical education. The important part which out-door games played in the life of an English school was well-known. But few people in India knew that the arrangements for the physical education of girls in England were as efficient as those for the physical education of boys. In this connection, the speaker mentioned

delegates from all parts of the British Empire, representing different nationalities, races and civilizations. It was surprising to find that the educational problems and difficulties of these countries were similar. Secondly, exchange of ideas with delegates from other parts of the British Empire enabled the representatives of India to know the plans which those countries were adopting to adjust their respective educational systems to suit modern economic and social conditions. Thirdly, the Hyderabad delegates got a good opportunity of describing at the Conference the progress of education in their state during the enlightened rule of H. E. H. Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad. Incidentally, they were also able to clear the misunderstandings in the minds of some of the other delegates regarding the Osmania University. Besides Hyderabad, five other Indian States, viz. Mysore, Travancore, Cochin, Patiala and Jaipur, had sent delegates to the Conference. In conclusion, Mr. Mohamed Husain thanked the organisers of the Conference for their hospitality and expressed great admiration for the tact and ability with which the Chairman, the Duchess of Atholl, had conducted the proceedings of the Conference. He also thanked H. E. H. the Nizam's Government for deputing him and Mr. Ali Akbar to attend the Conference.

\* \* \*

|                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Mr. Ali Akbar's<br/>Speech :<br/>Modern Tendencies<br/>in Education.</p> | <p>Mr. Ali Akbar then addressed the gathering. He associated himself with Mr. Syed Mohamad Husain in thanking the 'Teachers' Association for the welcome extended to them that afternoon and the Advisory Committee of the Imperial Education Conference for the hospitality which they had received at their hands during their stay in England. The speaker proceeded to describe some of the modern tendencies in education, which, he said, he had noticed in his recent visit to Europe.</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## **The Hyderabad Teachers' Association.**

Welcome to Messrs. S. Mohamed Hussain and S. Ali Akbar.

On the 25th November, 1927 the Hyderabad Teachers' Association held a meeting in the Methodist Boys' High School Assembly Hall to welcome Mr: Syed Mohamed Husain, B.A. (Oxon:), Deputy-Director of Public Instruction, and Mr: Syed Ali Akbar, M. A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Division and President of the Association. About 200 members were present. In the course of a short speech, Mr. Marmaduke Pickthall, Principal of the Chaderghat High-School and Vice-President of the Association, who presided, explained the object of the meeting, and on behalf of the Teachers' Association congratulated Messrs: Syed Mohamed Husain and Ali Akbar on their successful and profitable tour in England and on the Continent. He also expressed the hope that the Education Department would benefit by the experiences gained by these two officers abroad. Moulvi Hisamuddin Saheb, Assistant, Darul-Uloom High School, speaking in Urdu, said that the account of the Imperial Conference and of the part taken by Messrs Mohamed Husain and Ali Akbar which had appeared in the *Hyderabad Teacher* showed how admirably the Hyderabad State had been represented at that gathering.

\* \* \*

|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mr: Syed Mohamed<br>Hussain's Speech:<br>The Imperial<br>Education<br>Conference. } | Mr: Syed Mohamed Husain thanked the members of the Teachers' Association for their appreciation of the work done by him and Mr: Ali Akbar at the Imperial Education Conference and said that this appreciation was a source of great encouragement to them. He said that as he was going to give later on a separate lecture on the Educational System of Denmark, he would confine himself to stating a few broad facts about the Imperial Education Conference. There were at the Conference |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

exhibits from Calcutta Model works and Captain Petaval's Technical Institute.

Judging the work of the Conference as a whole one felt that, though it must be declared a success for which the organisers deserved congratulations, a few things had been overlooked. It would have been better if the exhibition had been organised on a larger scale and housed in a different building. More time might, with greater advantage, have been allotted for the discussion of topics of practical educational value by not confining the Conference within two days or, if this was impossible, by holding morning and afternoon sessions on both the days instead of one session per day. Again, though the Conference was held at a time when the schools and colleges were closed, a few excursions to places of educational interest might have been organised for the delegates.

To conclude, though here and there a critical note is struck in reviewing the proceedings of the Conference and suggestions offered, it is needless to say that this is done in the interests of the Federation. It is hoped that the organisers of the next year's conference to be held at Poona, along with the Conference of Asiatic Teachers, will make it an unprecedented success. 18-3-26

progress of education during the year under review in the different parts of India, including the Indian States. The lecturer paid a tribute of admiration for the work done in the Punjab by Sir George Anderson, regretted that the latter had retired and hoped that the good work done by him would be continued by his successors. He then expressed his gratification at the establishment of the Agra University and referred briefly to the schemes for the reorganisation and expansion of the Universities of Aligarh, Benares and Calcutta. Speaking about Bengal, he condemned the attitude of the previous lecturer towards the bill for compulsory *Primary Education*. With reference to the Osmania University, he said that he used to be one of those who entertained doubts about the wisdom of making vernaculars the media of instruction in colleges. During his recent visit to Hyderabad, he went to the Osmania University College and watched a professor of philosophy lecturing in Urdu on some metaphysical topic. Since then, he said, he had become a convert and looked forward to the day when vernaculars would be used more and more as vehicles of instruction for college work. In this connection, he referred to the move in the same direction at the Andhra and Baroda Universities. Continuing, he noted the great advance made by the State of Travancore in the matter of education for women, where the State was experiencing great difficulty in finding employment for the large number of educated ladies. Before concluding his review, he commended the work of the Inter-University Board and condemned the Hon'ble Mr : S. R. Das's scheme for the establishment of a Public school in India on the ground that such a school, if established, would merely create a new caste and foster snobbishness.

Under the auspices of the Conference an Educational Exhibition had also been organised. This was on a very modest scale. It contained in addition to the charts, maps, and other publications from Longmans' and MacMillans',

deleting the latter part of the resolution on the ground that he was a pacifist and objected to Military Training of all kinds. But the Conference would have none of this and the amendment was dropped for want of a seconder.

(4) That arrangements be made in schools for lectures on Health and Hygiene and that Government be requested to open special clinics for school children at special centres.

(5) This Conference resolves that Government be requested to institute travelling scholarships for teachers.

(6) This Conference protests against the non-representation of educational interests on the Cinema Enquiry Committee.

(7) This Conference approves generally of the recommendations of the Committee of the League of Nations on International Intellectual Co-operation.

For want of time most of the resolutions were read out from the chair and taken as approved. Also, so much time was taken up by the discussion of resolutions of a minor and local character, that papers on important educational topics on the agenda had also to be taken as read.

Amongst the other notable features of the Conference were two lectures, one by Mr: Neogi on 'Education in India' illustrated by lantern slides and another by Professor Seshadri on 'Progress of Education in India during 1927'.

The first lecture was one long harangue on the rottenness of the system of education as established in India by the British Government. As one listened to this diatribe, one could not help but feel that there was in Mr: Neogi more of the politician than of the educationist. The lecturer even went to the length of exhorting the audience to oppose the bill recently introduced into the Bengal Council for making Primary Education compulsory.

The second lecture by Professor Seshadri was a study in contrast. It was a calm, cool and critical study of the

to the more advanced nations of the West, abolition of the compulsory study of the only Western language, which an over-whelmingly large majority of the students in India learn, is likely to do more harm than good. Even now, though provision for the teaching of French and German in schools and colleges is scanty, yet the few who wish to go abroad and work at the Western Universities, do learn one or other of these languages. What is needed at present is not so much abolition of the compulsory study of English as greater facilities for the teaching of French and German at our universities. When the vernaculars are fully developed and a recognized common language other than English comes into being, English might be given the same place in our curricula of studies as we would give to any other western language.

The following are some of the important resolutions passed at the Conference:—

(1) This Conference is of opinion that the constitution of the Senate of the University of Calcutta should be so amended as to provide for a majority of elected representatives of schools, colleges and university teachers.

(2) This conference resolves that the medium of instruction and examinations in the secondary and higher stages of instruction in this country be the languages of the different provinces and this Conference urges upon the Government and the Universities in the different provinces to organise bureaus for translating standard books on science and letters from foreign into Indian languages.

(3) This Conference resolves that physical education be made compulsory in all schools and colleges in India and urges upon the Government to make adequate provision for Military Training of the students of the Universities.

This resolution excited a spirited debate. The situation looked piquant when a hefty looking delegate, dressed in the picturesque garb of the Frontier, proposed an amendment for



ventured out of their districts—perhaps who had never seen a great river or a mountain or never visited any of the places rich with the relics of the past—such teachers, he declared, could never feel, much less communicate, an enthusiasm for the subjects they taught.

Again, he continued, though India was a veritable paradise for exploration to the students of the natural sciences, yet Botany, Zoology and Geology were utterly and shamefully neglected. The responsibility for this apathy lay, in his opinion, on those who framed the curricula of studies. He then passed on to a consideration of his own subjects, Mathematics, Physics and Chemistry and said that though a vast number graduated in these subjects, yet the total output of new knowledge was depressingly small.

He then exhorted the audience to be true to their calling and hasten the work of nation-building by their silent and unobtrusive work. This business of exhortation was rather a lengthy affair, and, though pitched in an admirable key, was marred by an unnecessary gibe at the Congress and the politicians, for whose work the President seemed to have scant respect.

Matters so far dealt with formed part of the printed Presidential address, copies of which had been distributed amongst the audience. In addition to amplifying the topics dealt with therein, the learned President spoke for another half an hour or so on diverse educational topics. With most of what he said in this connection no educationist would disagree. But it is doubtful whether all will agree with him in the view that the compulsory study of English in schools and colleges should at once be abolished. He maintained that knowledge in the school stage could more easily be imparted through the medium of vernaculars, and as for college work, he thought French and German more essential than English. As long as the vernaculars are not fully developed and embody in their respective literatures only varying fractional amounts of the total knowledge available

remedies suggested by him. While discussing the last, he said very strikingly that the teacher who sang the hymn of hate was untrue to his vocation, but even more false was the cringing and cowardly teacher who would teach wrong things, inculcate false history and give lessons in dwarfed patriotism for the sake of paltry gains in job or lucre.

After this, Dr. Raman delivered his Presidential address. He began with a personal reminiscence. He said that when he was in residence in Pasadena near the Pacific Coast of the United States as a visiting Professor at the California Institute of Technology, he happened to take part in a Conference of High School Teachers of the State of California. All the teachers of the state had come together in obedience to the laws of the state which made it obligatory on all of them to meet once a year at public expense in a conference lasting a whole week. He pleaded for the provision of similar opportunities for teachers in India, so that they might come together once a year and exchange ideas and refresh and strengthen their knowledge.

Continuing, he said, that it was the fashion to speak of education as one of the nation-building departments. But politicians and administrators who spoke in that strain forgot that the work of nation building could not be carried on when its educators were half-starved men deprived of all opportunities of gaining new knowledge. The work of teaching, he remarked, was the dullest of dull drudgery. When this was sustained and illumined by the enthusiasm of the teacher for his subject—by the joy of acquiring or of creating new knowledge and of responsive enthusiasm kindled by its communication to others—then alone the work was lifted from the dreariest of routine to the noblest of professions. It was impossible, he said, to communicate to others an enthusiasm which one did not oneself feel. He illustrated this again with personal reminiscences of his school days, especially of the hours spent in the geography and Indian History classes. Teachers who had never

## **The Third Annual Conference of the All-India Federation of Teachers' Associations.**

**By AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.,**

*Principal, Darululoom High School, Hyderabad Deccan.*

The 3rd Annual Conference of the Federation was held in Albert Hall, Calcutta, on the 29th and 30th December 1927, under the presidentship of Dr: C. V. Raman, F.R.S., Professor of Physics, Calcutta University. About 500 delegates attended the Conference. Of these, though the majority hailed from Bengal, a good many represented other Provinces and some of the Indian states.

Principle G. C. Bose of the Bangabari College, as Chairman of the Reception Committee, read out the welcome address. In the course of this, he pointed out that the system of Western education had denationalised Indians, harmed their moral and spiritual nature and was merely manufacturing B. A.'s. and M. A.'s. in large numbers without turning out real scholars, discoverers and inventors. He remarked that real men where they had been evolved had come in spite of that system of halfbaked unrealities where instruction acted as a dead weight on the budding soul and killed all natural growth. The secondary schools, he said, were ill-housed, ill-managed, over-controlled, dummy organisations catering for short cut passes in the examinations. Mr. Bose then supplemented this pessimistic diagnosis of the state of education in India by a few suggestions for its improvement. Full control and management of educational institutions by educationists, introduction of physical training in schools and colleges, study of Indian art, music and Provincial vernaculars, formation of Social Service Leagues working under the direction of school masters and free discussion of political, social and economic problems in all educational institutions, were some of the

(2) Welcoming the experiment of using Urdu as the medium of instruction for Muslim students in the Presidency.

(3) Requesting the Mussalmans of India to lay the foundation of a Poly-technical Institute without further delay and appointing a Sub-Committee to discuss the proper place and scheme of its organisation.

(4) Appointing a Sub-Committee to frame a suitable and comprehensive syllabus for religious instruction to be imparted with English education for the Mussalmans of India.

(5) Requesting the authorities of the Aligarh Muslim University to take immediate steps to make Urdu the medium of instruction and examination up to the Matriculation, and to give Urdu the status of an optional subject in the Intermediate and B. A. classes, as has been done in the Universities of Punjab, Allahabad, Lucknow and Patna.

In his concluding remarks, the President exhorted the Muslims to carry out the resolutions into practice to the best of their power. With a vote of thanks to the chair, the Reception Committee and the Proprietor of the Wellington Cinema where the Conference held its sittings, the proceedings came to a close.

---

for those educated Muslim women who wanted to advance their material interests and get an income, viz: teaching and medical practice. Both were noble callings which should be taken up by them. He also suggested that a Ladies' Conference should be held in each district for the promotion of the education of Muslim women. Dr. Sulaiman then read out portions of his printed address in which he discussed various social problems which needed reform.

Mr. Khaja Gulamhus Saiyadain of the Aligarh Muslim University delivered a lecture on 'Social Reform', in the course of which he exhorted the Muslims to practice economy in their expenses on occasions like marriage, death, etc.

When the Conference reassembled in the afternoon of the second day, Prof: F. D. Murad of the Muslim University delivered an illuminating lecture on "Wireless and recent scientific discoveries", in which he explained the importance of electricity in modern life.

He was followed by Dr: Monsoori, who while explaining the importance of technical education, pointed out the urgent need for the foundation of a Poly-technical Institute for the benefit of Muslim students.

On the third day Mrs. Mazharuddin read from behind the screen a paper on 'Female Education', in which she supported in eloquent language the movement for giving education to Muslim girls and made a stirring appeal for contributions for starting a fund in Madras for awarding scholarships to Muslim girl students and helping deserving pupils. This appeal was generously responded to and a large number of those present promised donations and annual subscriptions.

Some of the important resolutions that were passed were as follows:—

(1) Appointing a Mopla Education Board with a view to ameliorating the educational condition of the Moplas.

versity in successfully adopting Urdu as the medium of instruction in higher education even in scientific and technical subjects, thus vindicating the charge that it was unsuitable and insufficient for being used as such.

While emphasizing the value of physical education, he pointed out that for a long time it was not considered to be an essential part of education. The studious boys and sporting boys represented two distinct classes. Fortunately, the idea had undergone a complete change, and it was high time that particular attention was paid to that well recognised principle of modern education in our schools and colleges. Referring to the Boy Scout movement, he observed that it brought about a change in the spirit of school boys and made men of them. It was in the Scout camps that they learnt to be friends, to forget sectarian differences and serve their fellow-men. So he advised his co-religionists to take the fullest advantage of this useful movement.

Justice Dr. Sulaiman, who presided over the second day's deliberations, addressed the Conference on female education. He drew attention to four aspects of female education, viz: first, whether according to the Islamic conception, female education was objectionable; secondly, whether it was really practicable; thirdly, whether it was of any utility; and lastly, what would be the best method of securing a speedy advance and progress in the field of Muslim female education? He said that the conception of education in early times was a high and noble one. It meant enlightenment of the mind and the imparting of knowledge, so that the recipient might learn how to discharge his duties towards God and man. In those days the most important part of the education of Muslims consisted in the reading of the Quran. The next object was to acquire knowledge in the widest sense. He was confident that if Muslim women so desired, it would be possible to make arrangements for observing Purda in educational institutions. He pointed out that there were two openings

Council of State suggesting that the interests on deposits in the Imperial Bank of India and its Branches all over the country belonging to such Mussalmans as had conscientious objection to the taking of interest might be made over to the Educational Institutions and Associations of the community. If this proposal was accepted by the Government, it would render additional help to Muslim education. A resolution to this effect was also passed by the Conference.

Dealing with adult education, the President said that adults who became literate would find the accomplishment of great practical use to themselves in their every-day affairs of life. He referred to the progress his own province, the Punjab, had made in that direction and advised other provinces to follow its example. As regards the method of teaching adults, he observed that due attention must be paid to what was of interest and importance to them. Each pupil should be encouraged to progress at his own pace and along his own bent. The instruction should be largely individual and the main function of the teacher should be to stimulate and guide.

According to Sir Shaikh Abdul Qadir, what passed for religious instruction hardly deserved that name. Devoting just one period a day to the teaching of a book of religion could hardly be called religious teaching. Neither could the occasional enforcement of the rule that boys should go to the College Mosque for their prayers make them really religious or God-fearing men. What was needed very urgently was the influence of personal example to create among the boys a true religious spirit and to have religion woven into the fabric of every-day life of students.

Closely connected with our religious education was the study of Arabic, Persian and Urdu. Regarding the last mentioned, he said that it was the *lingua franca* in North India as well as in many parts of the South. It had a growing literature, the cultural value of which was very great. He commended the efforts of the Osmania Uni-

a knowledge of agriculture, both in theory and practice, should be imparted to them along with instruction in reading, writing and simple arithmetic. If they were destined to live in towns, the teaching of arts and crafts should be combined with literacy. In the advanced countries of Europe, education was imparted to children and youths in such a way as would meet their special requirements. He quoted passages from the unpublished reports of Messrs. Sanderson and Parkinson, who had been sent by the Punjab Government to study the system of rural education in England with a view to the adoption of some of the English methods in the Punjab. They had observed that the avowed aim of rural education in England was to turn out 'handy men'. We should also follow the same ideal in educating the youths of our country. We should make 'handy men' of them—men who would be useful to the parental home on leaving school and who would subsequently be in a position to make their own homes comfortable and pleasant—in short men, who would make themselves useful in all possible ways in their own humble surroundings and thereby make themselves useful to the country. That a change in the present educational system in India was urgently required admitted of no question. The volume of popular opinion in favour of vocational and industrial training was fast growing. Agriculture being the chief occupation of the majority of the Indians, the opening of such schools as would come very close to the life and ideal of the agriculturist appeared to be a dire and urgent necessity in rural areas.

The general poverty of the Muhammadans prevented them from giving a good education to their children. To remove this disability to a certain extent, Sir Abdul Qadir advocated the formation of Muslim educational societies in every district and province, whose chief duty would be to collect funds with a view to granting scholarships to deserving Muslim students. In this connection, he referred to the resolution moved by the Hon'ble Seth Harron Jaffar in the



the Madras Presidency had made in the field of Muhammadan Education since 1901 when the Conference was held at Madras for the first time. Dealing with elementary education, he pointed out that while the strength of boys reading in the Elementary schools was 170,000, it dwindled to 5800 in Class V in 1925—26. He attributed this fall to extreme poverty and irregular attendance of boys and the preponderance of untrained teachers. In view of the poverty of the Muhammadans, secondary education, he said, was almost free in schools under Muslim management. He pointed out the need for opening special classes in non-denominational secondary schools for imparting instruction to the Muhammadan boys through the medium of Urdu. In the field of higher and professional education, the Muhammadans of the Presidency were still more backward, but the Muhammadan Education Society of Southern India had been doing its best in that direction by allotting scholarships amounting to about Rs 6,000 a year. Speaking about the possible sources of income for the encouragement of Muhammadan education, he emphasised the need for the extension of the provisions of the Wakf Act to mismanaged Trusts in the presidency, so that their income might be devoted to educational purposes.

In his able Presidential address, Sir Shaikh Abdu'l Qadir discussed various educational problems likely to contribute to the welfare of Indians in general and Muhammadans in particular. Dealing with the question of Muslim education, he said that having made considerable advance in secondary education, our first business now should be to pay attention to its quality. A man who combined some vocational knowledge with a fair amount of literacy was, as a rule, better equipped for the battle of life than a man who possessed only the one or the other of these qualifications. He suggested that the present curricula be so amended as to fit in with the particular kind of life the boys would lead—rural or urban. If they were to be agriculturists,

observed in this country is not to be seen and has never been seen in other Islamic countries.

**Religious Instruction** As regards social observances and religion, boys and girls of tender age only imitate their elders because their intellect is not developed enough to allow them to enter into such questions in a rational way. It will be advisable if the religious part of their education at this stage is left to the parents themselves and the Education Department only arranges for the literary and moral sides of their training. But when the students go to the secondary schools, arrangements may be made for their religious instruction. But the minor differences of the various sects will have to be set aside and the teaching of each religion imparted according to a code about which the majority of the people of that religion are unanimous.

---

## **The Fortieth Session of the All-India Muhammadan Educational Conference.**

By **ABDUR RAZZAK, M. A., B. L.,**

*Head Master, Islamiyah High School, Secunderabad.*

The fortieth session of the All-India Muhammadan Educational Conference was held for the second time at Madras on the 26th, 27th and 28th December 1927. Delegates from different parts of India attended. A new feature of the Conference was the Social Reform Section, which was presided over by the Hon'ble Justice Dr. S. M. Sulaiman of the Allahabad High Court. The success of the Conference was largely due to the interest taken by the energetic Secretary of the Reception Committee, Mr. A. Hameed Hasam, B.A., LL.B.

In his welcome address, Mr. C. Abdul Hakim, Chairman of the Reception Committee, dwelt at length on the progress

compulsory elementary education without difference of caste and religion can be introduced into the Dominions, and if you support this view you must lose no time and have courage enough to adopt methods for the introduction of this system. It is apparent that the evils from which the country is suffering to-day cannot be removed until and unless the masses are properly educated. You should therefore resort to speeches, writings and all other methods in the shape of warnings and persuasions which may help to impress on the various communities and classes the imperative need of compulsory education. If you gird up your loins and make a systematic effort to convince the authorities on this point, I have no hesitation in believing that His Exalted Highness' Government will lend their support to your sincere proposals.

*Education of Girls.* Gentlemen, the obstacles which lie in the way of female education have been discussed in papers and at different meetings for a considerable time. It is a question which in reality relates to reform in our customs and social conditions and the present Conference is not the proper place to discuss those matters. Still for the cause of education you will have to fight with some old and deep-rooted prejudices which under the name of religion keep nearly one-half of our population steeped in ignorance. One of these is the purdah system, and as a large class insists upon its maintenance, I cannot help observing that in all the religions of the world Islam is the first religion which laid great stress upon the protection of the rights and honour of women. According to Islam, woman holds an equal position with man and she enjoys all those privileges and rights which the other sex enjoys. It is surprising that the followers of the same religion now show such bigotry and narrow-mindedness in the matter of female education. The way in which the purdah is being observed in the big towns of India has absolutely nothing to do with the doctrines of Islam, and this view becomes quite clear when we find that the rigour with which the purdah is

the material which will give the child an outlet. Examples of such material are dramatisation of stories; models of villages made by children; school newspapers run and financed by boys; self-governing assemblies of school children, which give them an opportunity of corporate living and also for creative activity; the play-ground, where each boy tries to do his best for his side.

Self-expression alone leads to a society without cohesion and without solidarity. Children should be taught to express themselves in relation to their fellow-beings. We must make children feel that they are part of a group, which is in turn part of another group, until they will feel their solidarity with the whole world. They must be made to realise the unity of mankind and must be taught that the world's good is their own and that in their good is the world's.

The true meaning of freedom in education lies first in giving children the knowledge and skill necessary for preparing them for living in the present-day world, and secondly, in doing this in so small a part of the day that time is left for group and creative activities.

---

## **The Hyderabad Education Conference, 1927.**

*Extracts from the Presidential Address of Nawab Zuikadar  
Jung Bahadur, M. A., (Cantab.), Barrister-at-Law,  
Home Secretary, H. E. H. the Nizam's Government.*

**Compulsory Primary Education.** Owing to the prejudices of centuries and religious traditions of thousands of years, which have divided us into so many castes, we fail to understand that we as a nation cannot make any progress until and unless every inhabitant of this country enjoys a peaceful and contented life. You, gentlemen, who have placed before you the noble cause of the dissemination of education in the Dominions must first decide whether

teacher goes out of the room, this should make no difference to discipline among boys. In the Dalton Plan there are no special text-books. This Plan, to be successful, should carry with it diagnostic tests and suitable text-books.

In all these ways, it is possible to fit the school to individual differences.

**FREEDOM BY INDIVIDUAL MASTERY BY DR. CARLETON WASHBURN,**

*Superintendent of the Winnetka Schools, U. S. A.*

It is said that the function of a school is to provide the environment from which the child will draw the things which he needs. Those who hold this view use the analogy of seeds. We must see that they have the ground and proper conditions to grow in. Beyond this, we must not interfere, else the seeds will not grow. But children must function in the world as it is. It will not do to put them in an artificial environment, an environment containing only those things which are good for them.

We cannot count on the natural instincts of children. We must give them the knowledge and skill which they are going to need. For this we must study adult society and learn what knowledge and skill children are going to need when they grow up. We must also provide for variations, differences between various individuals. All progress depends on each individual varying from others. The traditional system is defective in this respect. It puts time before achievement. The solution lies in the application of scientific methods to knowledge and skill. The entire school curriculum should be scientifically organised, so that each child may progress at his own rate. It is only when the child is given a chance of self-expression that he can contribute to making the world better than it is. For creative activities the right kind of environment is essential. There must be stimulus for the child to express himself and stimulus depends upon environment. We must organise

than those in their bodies. The class system is wrong, because children in the same class are not alike. Intelligence tests show that differences within a class are greater than differences between that class as a whole and the class immediately above or below it. The consequence of the existing system is failures. Failures damp the child's spirit and the disgrace attached to them has a bad effect on his self-respect. Another result of the class system is that we praise clever boys for work which is really below their capacity. A third consequence is that children are promoted without having received enough grounding and without ability to follow in the next class. We train children to accept mediocre achievement.

The problem is how to give children a chance of moving forward as individuals. The curriculum must be divided into two parts:—(1) Things which every child must know—knowledge and skill; (2) Creative activities. In the traditional schools, time is constant, while achievement varies. In the new schools, achievement is constant, while the time varies.

Three steps are necessary for individual technique:—

(a) To know exactly what it is that you expect every child to know. There are certain things which we want to be alike, *e.g.*, spelling, certain specific facts which everybody must know.

(b) To prepare tests for correcting particular mistakes. Tests must be diagnostic; they should at once help to find out what is wrong and where the child needs help. In Arithmetic, for example, when a boy makes a mistake in addition, he should be referred to a test containing similar combination of numbers.

(c) To prepare text-books that children can easily understand. Text-books should be such that each child can teach himself, proceeding step by step. The teacher should merely help, and there should be no class teaching. If the

The development of the scientific knowledge of the reading processes in recent years has greatly simplified learning. A teacher must know what these processes are. He must teach reading for comprehension and avoid teaching children to read mechanically.

There must be the same scientific method in the preparation of materials for instruction. We must provide for—

(a) Processes connected with skill—spelling, arithmetic, hand-writing, reading, etc.

These processes should not occupy more than 20% of the time of the school.

(b) Materials dealing with the problem of understanding how people live together in the world—political and social life, democratic government, physical environment, etc.

Here selection is very important. The teacher should know what a child should know in order to understand his environment. He must choose his concepts and work out concrete examples by which the ideas of these concepts can be impressed upon the minds of children. To guarantee maximum of growth with the minimum of expense there should be a plan of the concepts of life which we are going to teach to the child in each year.

(3) Creative art. The same methods of scientific selection are necessary for creativeness. We must try to discover the artistic and creative faculties of each child, and we must try to draw them out as fully as possible.

Educationists should therefore understand not only the child but also adult life, and they should become students of both the method and art of education.

*The Class System.* The logic of a tailoring concern which makes clothes of the same size is the logic of many schools, where differences in the mentality of different children are ignored, though these differences are greater

(2) The necessity of creation in the child has been overlooked.

A new type of schools has arisen, but the old traditions still persist, and even to-day in New York City the minimum number for a class in the elementary schools is 45.

There are two schools of thought :—

(1) The first school advocates intellect training, science, and knowledge for the sake of knowledge ; it believes in conformity, control and discipline.

(2) The second school advocates development of emotional life, Art and knowledge for use ; it believes in initiative, freedom and activity. According to this school of thought, education is not for "I know" but for "I experience".

The problem is how to reconcile science and art ; we must live within the science ; we must learn the technique of art. While the scientific teacher has great respect for ideas, in the free schools no emphasis is laid on ideas. Nor have these schools any respect for adult society. This is wrong, because infancy is a time for preparation for adult life.

The aim of education is to obtain the maximum of growth with the minimum of expense. "Growth" means the growth of child towards understanding himself and the society to which he belongs. So the teacher must plan and prepare, have material ready—projects, excursions, all apparatus—if the maximum of growth is to be attained with a minimum expenditure of time and energy. We cannot depend upon the spontaneous interests of children ; there must be selection, and the teacher must know what concepts he will try to teach his children within a defined period. Lack of design is a besetting sin of the free schools.

Reading is of fundamental importance in schools. Children must be given capacity to read so that they may understand themselves and the world in which they live.



must not distort facts, and must not preach; yet it must give a message and make an emotional appeal or the message will not get through—get across, I suppose I should say.

---

## **The World Conference on New Education**

II

By SYED ALI AKBAR, M. A., (Cantab.),

*Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad-Dn.*

The following are the notes taken down by me of two important lectures delivered at the Locarno Conference, a brief account of which appeared in the last issue of the *Hyderabad Teacher*.

**FREEING THE CURRICULUM BY DR: HAROLD O. RUGG,**

*Educational Psychologist at the Lincoln School of Teachers' College, New York City.*

Schools should produce living human beings, superior human beings. We want people who will live a dynamic life, people who can think.

From the 17th century onwards man turned away from the contemplation of spiritual things to exploit the physical matter; he tried to better his standard of life. Thus came about a new philosophy, philosophy of practical life. Out of this there grew in the United States of America the scientific movement in education. Since 1900 America has been trying to devise methods for measuring and analysing the human mind. Two things happened:—

(1) A method has been devised for discovering the law of measurements.

it would content the enthusiasts, there would be no difficulty in the matter. Unfortunately it is not sufficiently enticing to attract the interest of the producer of films, and it is not what the enthusiast claims. Nothing struck me more during the discussions at the recent European Conference in Basle on the use of the film in Education, nothing is more persistent through the American literature on the subject, than the assumption that all knowledge is of equal value for school purposes, and that the film should be used in schools as a means of giving information of all kinds and quite apart from its value for the school's plan of work. It is not the function of the school to give mere knowledge, but to train its pupils in the use of knowledge, and that training gains in effectiveness by being concentrated upon a carefully thought-out and defined body of information. I saw many educational films in Basle of which the only value was in giving odd bits of knowledge. The school can only attempt so disorderly a task by neglecting its own special province. The result, as has already been discovered in America, is superficiality and an inability to reflect.

I return to that sphere of the school's work which I summarised as "influence;" a sphere which has been strangely neglected by the advocates of the use of the film in school. It offers at least two advantages; it is not concerned with the details of the school's plan of work and often need not be concerned with the actual plan of work at all; it is a sphere in which mass instruction is admissible because its aim is not formal instruction at all. The film seems admirably suited for the purposes of suggesting interests, of widening experience, of adding to that miscellaneous store of information which adds so much to the understanding of life. Something quite different from the ordinary entertainment film, though of like technical excellence, something different from the "educational film" as it exists at present, is wanted for this purpose. The film

clear mental picture will occur to individuals, not to the class as a whole. The cinematograph seems too cumbrous a machinery to use in these case.

But pass on to a later stage in schoolwork, and substitute "process" (using the word in a very wide sense) for "thing," and the case for the moving picture seems strengthened. All depends, however, on the relation of the process to the selective plan of the school work. Provided the "Process"—whether it be the spinning and weaving of wool as carried on before the Industrial Revolution, or the life of a Norman baron in his castle, or life and surroundings in modern India, or the life history of a plant or animal—arises naturally and normally as part of the scheme of work which the school has planned as a coherent whole for its scholars, a film illustrating the whole "process" may have a great value as a supplement to the work of the classroom. Its use will be preceded by careful preparation and followed by equally careful discussion with the class. The one essential is that the school scheme of work must dictate the nature of the film, not the film the scheme of work. The possibilities of using such films in connection with different subjects of the curriculum have been explored, and the general consensus of opinion is that in practice this will amount to a very limited and occasional sphere for the film, too limited in fact to justify the cost of the necessary equipment.

The film may, however, also play a useful part after the completion of a course of work, as a means of rapidly revising what has been taught in the previous lessons. It can only do this if it stands in a close relationship to the course of work. In the intensive study of this course of work there is a very little use for the film at all.

This limited sphere for the use of the film in the classroom is all that most teachers are disposed to admit, and, if

wants to satisfy, in order to dispose them to be receptive without being credulous, to welcome experience and to make use of it, to recognise and love beauty of all kinds. Unless it has at least done all this, the school has failed in its duty. It equips in order to give its pupils at least the knowledge and skill that it requires as material for training. It trains in order that its pupils may know how to use their abilities as efficiently as possible. Unless in the end the school produces citizens who can reflect, weigh evidence, draw conclusions and form judgments, it has failed on the intellectual side. Unless it gives the power to translate thought into effective and controlled action, it has failed on the practical side.

In the past the use of the cinematograph in schools has been almost exclusively considered in connection with equipment and training, and on the intellectual side. Training in the use of thought is impossible without material for thought—in other words, ideas or knowledge. The pupil will certainly gain a mass of material for thought from his environment, but in an unorganised way. The school wants particular material conditioned by its scheme of study, and it is its business to supplement the pupil's raw material methodically. And it must see that this material—consisting, in the earlier stages, of ideas of things—is clearly and accurately apprehended. For this purpose illustration is essential; the real object whenever possible; if not, a picture of it. In no other way can we be sure that the pupil has, with economy of time, formed a clear and definite mental idea of the thing in question. The necessity for illustration is obviously greater the younger the pupil, since for him mental correlations are few and weak.

It is here that one possibility of making use of the film in the classroom arises. In the earlier stages of schoolwork, however, where the ideas to be clarified are generally simple and definite, it is by no means clear that the film, with its liability to distract by the inevitable inclusion of other features, has any advantage over the ordinary picture or slide. Moreover, as a rule, the difficulties of forming a

To give education is, however, not the only, not necessarily the chief, function of these agencies. The school differs in that it is the one agency whose sole business it is to give education, and indeed it has no other justification for existing. It is highly specialised, it works to definite aims, and because the time at its disposal is limited, it is compelled to be highly selective in its plans and methods. It cannot teach everything; within its general plan it has to choose its material for study in the light of experience to secure its definite aims. It operates through teachers, and because they are human it has to allow them wide liberty in the choice of method; one man's meat is another man's poison. It is not enough to establish the possibility of using a given method (for example, the film); it has first to be shown that it has such an advantage over other possible methods that its adoption justifies the cost, and then to be shown that its use is right for the teachers of a particular school.

There is still another general consideration that is important. The school has been profoundly influenced by the results of recent psychological research which have emphasised the difference between individual pupils. The whole trend of schooling in this country has set strongly in the direction of trying to meet the needs of the individual pupil, and against older methods of mass instruction. The film, like the wireless, is essentially a mass method of instruction, and the possibility of its effective use in schools is limited by the movement in the schools away from mass methods. It is only in those directions in which mass instruction is possible without injustice to the individual that we can hope to find a real case for the use of the film in the school.

Speaking very broadly, we may say that the school carries out its business of educating in three ways. It influences, it equips and it trains. It influences, for example, in order to dispose its pupils favourably towards schooling in general or to instruction in particular by suggesting and awakening interests which schooling can and

bananas to Schubert, but I believe that our errors are due to not discriminating between one kind of tune and another. The majority of people do not realise that there is as much difference between a tune of Mozart and a hackneyed tune of the streets as between a line of Shakespeare and a catch-word. It is not that their judgment has gone wrong, but that they have no judgment at all. What we have got to do in musical education is not so much to train the pianist or the singer, but to bring back the belief that music is as much a part of a literary culture as a literature or a science, and that we cannot leave it on one side. What I really claim at the present moment is equality for music in our ideas of culture. It is our educational loss if we are one-sided in this matter, and allow ourselves to go on shutting our ears and eyes to the educational contribution of the art of Music. In every school there should be a certain period of corporate school singing; a quarter of an hour a day would do; and it should be confined to the very best songs there are in the world, beginning with great national songs and their imperishable tunes. The children will come to understand and love music just as they see and love the beauty of great poetry.

---

#### **THE USE OF THE CINEMATOGRAPH IN THE SCHOOL**

*Extracts from a speech made by Mr. H. J. R. Murray, H. M. I.*

No one doubts that the cinematograph is an educational agency, just as are the home, the church, the street, the lecture room, the concert room and the theatre. Man learns from his environment, and learns all the time. In this sense, though it be little more than a truism to say so, every film is an educational film. Whether the film be used in the school or not, we cannot get away from the fact that this agency is at work for good or ill, and as citizens and educationalists we are profoundly concerned to see that this agency, and all the others, shall as far as possible function for good.

intellectual appeal that I wish to support its claim to a place in education. Many concert goers leave their intellects in the cloak room with their cloaks and hats ; they come into the concert hall "to have their souls shampooed". They have not come into the outer courts of the art, they are still in the open fields outside. To illustrate this, let me take a personal experience. I happened to come across a volume of the lyric poems of Frederick Mistral with an English translation along with the Provencal verse. After consulting the translation, and understanding what the poem was about and comparing the rhythm and its delightful lilt, my delight was enhanced a thousand-fold. The poem becomes entirely new when you understand what it really means. Now music is just as much a language as Provencal or any other language. Every single great tune has got a meaning ; some tunes are poor, just as some verses are poor, but the great tunes are like the great lines of Shakespeare, or of Virgil or of Milton, as full of meaning and as full of delight and as infinite in their range of beauty and significance. When you once realise this, that music has got much to say to you, do you not agree with me that here is a vehicle of education which we cannot afford to disregard ? As in the case of a great dramatist with his dialogue etc., you have only to understand the interweaving of the parts to realise and enjoy it all, and the enjoyment opens up to all a new garden of delight.

This then is the ground upon which my contention is based, that music contains all the delights of the study of a language, all the delights of a very great literature, and in addition to that, the same kind of analytic problems which you meet in the study of a science. Do not let us hear anything about the advantages of ignorance in aesthetic matters ; nobody has ever admired a flower less for knowing how the flower is constructed ; nobody has ever admired music less for knowing what aesthetic principles there were lying at the back of it.

I do not really believe that people prefer songs about

Let me try to elaborate that for a moment. Take first of all the physical side of it. Our psychologists have not yet succeeded in developing the actual relations between music and the nervous system of man, but we have a certain amount of empirical testimony which is of first-rate value and which I hope will be developed before very long. Take, for instance, the well-known example of music as a curative agency in cases of shattered and impaired nerves, we have not only historical instances but many definite cases of nerves that have yielded to the persuasive and soothing influence of musical sound. Just after the war I happened to go to the Chelsea Hospital. The singers were all patients in the hospital, they sang part songs with great delight and vigour, and yet each one of them had been admitted to the hospital so broken with aphasia from shell-shock that he could not say his own name. They were put into the hands of Sir Frederick Mott who could not even get them to speak at first, then he tried humming some tune of soldiers' songs from the trenches. There was a faint response at first, and then gradually he brought them back into speech and sanity. By this means I believe that the health of school and college life might really be enhanced by giving music a larger part in the educational system.

Secondly, let us consider the effect of music on the emotions. This is enormously potent; indeed some have said that music appeals to the emotions and literature appeals to the intellect, which is really nonsense, for both appeal to both. Nobody who can distinguish one tune from another can doubt the emotional effect of music. I do not deny that in some instances the effect of music has been over-strained or over-sentimentalised and this no doubt is unwholesome, but it is quite legitimate that we should be stirred by some music *e. g.* the Marseillaise, etc.

Now I come to a third point upon which I wish to lay my highest emphasis, and that is the intellectual appeal of music. It is because it has this extraordinarily intimate



# **The Imperial Education Conference, 1927**

## **II**

### **THE PLACE OF MUSIC IN EDUCATION.**

*Resumé of an address delivered by Sir Henry Hadow.*

**T**HE attitude of the "Learned world" of Oxford 50 years ago towards music was that it was an agreeable, pleasant and amiable thing and part of our enjoyment of life, but that there was no sense in it and that to talk about music as an element in education was like giving the same title to confectionery. An Oxford story of my day will illustrate this. I used to take Latin Proses to a grim old tutor who was a main-stay and pillar of classical learning. At the beginning of the term I went to get my times arranged and as my hours happened to clash with an orchestral concert the next week, I asked my tutor to change them. I am bound to admit that he stopped short of personal violence, but the request was definitely refused. A friend asked that his time might be changed to attend a debate at the Union. This proposal was received with entire favour. "I can understand that," said my tutor, "there is some sense in that".

Many parallels could be found to this story to show that the people who emphasised and supported the literary and intellectual side of education regarded music as an outsider, as an interloper who had no right of place. This is the more remarkable if you come to think of it, as our traditions are entirely different. Three hundred years ago music was regarded as an essential part of all literary education by our Elizabethan ancestors and surely we cannot afford to disdain what they regarded as one of the most important resources in culture and education.

If you ask to what side of human nature education is directed, the answer would surely be—to the whole of it, and I venture to say no single topic in our educational scheme appeals so widely as music does to every part of our nature.

**Practice Chart for Addition, Subtraction, Multiplication and Division.**

|    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 2  | 2  | 4  | 6  | 8  | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20  |
| 3  | 3  | 6  | 9  | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30  |
| 4  | 4  | 8  | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40  |
| 5  | 5  | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50  |
| 6  | 6  | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60  |
| 7  | 7  | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70  |
| 8  | 8  | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80  |
| 9  | 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90  |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

'How to make use of this chart' has been explained by the writer of this essay in the Urdu Magazine *Al-muallim* for Khurdad and Thir 1336 Fasli.

determination to succeed. All these will assuredly be followed by the most valuable results. The children should be taught and shown how they may verify their answers. The importance of verification by the student himself cannot be over-estimated. The consciousness of the ability to verify their own answers imparts to them much self-confidence and self-reliance and checks the tendency to the vicious practice of copying.

The following Ten Commandments are taken from an English magazine *Teachers' Aid*, published in London, with the hope that they may be taken for guidance by every teacher teaching Arithmetic :—

1. Do not come between a child and his problem.
2. Do not work a sum on the Black Board for the children who have already worked it correctly.
3. Do not talk when children are working sums—could you work if some one were continually shouting near you ?
4. Do not mistake laziness and inertia for want of ability. "Cannot" often means "Have not tried."
5. Do not hold back the children of the class. Let them race along on their own.
6. Do not set sums which are too easy. One hard sum honestly attempted is more valuable than dozens of sums which have evoked no special effort.
7. Do not make a fetish of "type." Variety is the spice of arithmetic as well as of life.
8. Do not offer help too readily.
9. Let each example call for a little more effort than the preceding one. Remember "The attempt is the thing."
10. Do not neglect the Tables.

more varying and interesting it is, the better will be the results; *e.g.*, in Junior classes, regular practice in counting backwards and forwards in twos, threes, fours etc. is invaluable. Rows of figures written on a chart as given below are useful for practice in addition and subtraction and also for revising multiplication tables.

In the Middle and Senior classes attention should be paid to the aliquot parts of a rupee; *e.g.* 8 as. =  $\frac{1}{2}$  Re., 4 as. =  $\frac{1}{4}$  Re., 5 as. 4 ps. =  $\frac{1}{3}$  Re., 10 as. 8 ps. =  $\frac{2}{3}$  of a Re.; similarly,  $25 = \frac{1}{4}$ ,  $125 = \frac{1}{8}$ ,  $625 = \frac{1}{16}$  and so on. The knowledge of such things is very useful for ready reckoning in the speedy solution of problems.

Such drill should be introduced regularly for short periods and the teacher should create a playful spirit among children while giving such drill lessons in mental work. He should be careful that the pupils do not take such drill lessons to be drudgery. When a definite time limit is set for working a number of sums, it would prove a valuable help in increasing the children's power to manipulate figures speedily and accurately.

All teaching of Arithmetic should result in arousing self-effort on the part of the pupils. The study of Arithmetic is of real educational value largely on account of the thinking and reasoning involved, and hence copying must be rendered impossible. In order to ensure good results, the teacher should see that the learner is entirely occupied with his work. A teacher will find that a divided attention, a talkative habit, a slipshod style of work, a state of mind careless as to whether or not success attends the effort, all or any of these conditions will surely make themselves felt in weakening the arithmetical and intellectual results. The teacher, therefore, should be on his guard against such things, and should try to cultivate among his children the habit of a highly concentrated state of mind, a neat and orderly arrangement of work, a desire to be accurate and a

multiply  $757 \times 998$ , he should, instead of multiplying the multiplicand by each digit in the multiplier, multiply 757 by 1000 which is simply done by placing three ciphers to the right of 757, and subtracting from the same (757000) the product of  $757 \times 2$ , he will get the answer required. The pupils should also be trained to state the reason for so doing. Similarly, if a child be asked to find out the cost of 13 yards of cloth at 14 annas 6 pies per yard, he should first know that 14 as. 6 ps. is less than a rupee simply by one anna and a half, and hence he should subtract the product of 13 and  $1\frac{1}{2}$  annas from Rs. 13/- and get the answer. If he were to multiply 14 as. 6 ps. by 13 and then turn pies into annas and annas into rupees, he would no doubt get the same answer, but in that case he would be following a lengthier method and much time and energy would thereby be wasted. Very few pupils use such short cuts, the majority follow the stereotyped long and tedious routine.

In the teaching of Arithmetic, attention should also be paid to speed and accuracy. The teacher should see that his class solves the sums set not only with accuracy, but also in as short a time as possible. He should also explain to the children that a hasty wrong answer is of no use at all.

Speed and accuracy can only be acquired by systematic training. A period or two in a week should be necessarily set apart to cultivate the habit of speed and accuracy among children in working arithmetical problems. Sometimes it is seen that many of the children fail to be accurate in the solution of sums of a mechanical nature, though they are intelligent enough to explain a problem clearly. As Arithmetic is a science of exactness, the importance of accuracy should never be overlooked. The teacher should see that his children are 'quick at figures', as such quickness is a decided asset in after-life.

It has just been mentioned that systematic training and constant practice are necessary to secure speed and accuracy. Such practice should take various forms and the

The use of concrete examples should be continued throughout the school course, because the ordinary arithmetical problems of common life deal with such examples, and their use in school tends not only to simplify the school-work but also to give it a practical turn. To give an idea of practical sums on every-day life, three or four sums on the first four rules are given below :—

- (i) Rama has got 4 marbles, Govind has 3 marbles, Abdulla has 7 and Lateef 8. How many marbles are there in all among them?
- (ii) A boy got from his father 5 pills of sugar, of which he ate 3. How many has he left in his pocket?
- (iii) Mother gets 2 seers of milk everyday from a milkman. How much milk should she buy in 7 days?
- (iv) 8 pieces of pencils were equally distributed among 4 children. How many pieces should each receive?

After sufficient practice, exercises of a mechanical nature may be introduced in order to test the accuracy, power of concentration and patience of children. Sometimes it is found that many children fail to work sums of such a mechanical nature, and this is probably due to the fact that children fail to treat their work seriously, and teachers neglect to show and explain to the children their mistakes.

To remove this defect the teachers should direct the children to work each item clearly and methodically in the margin of their exercise books if they are unable to do it mentally. The teacher should bear in mind that a jumble of badly written figures invites trouble. It is of the utmost importance that the pupils should be methodical in working out the sums.

The teacher should also try to make his pupils familiar with shorter and more intelligent methods to save time and lengthy working; e. g., if a child of Standard IV be asked to

# **The Teaching of Arithmetic In Primary Schools**

BY

**D. C. BHOGLE, B. A., B. T.,**

*Assistant, Mahratti Normal School, Aurangabad.*

---

**T**HE object of teaching Arithmetic in Primary Schools is to develop the powers of reasoning and concentration and to provide useful knowledge for every day life. Under proper guidance, the children in the Primary schools should be able to perform their calculations with rapidity and ease. For this reason alone, the teacher should strive to make his pupils quick at figures.

It is generally found that many of the children considering this subject difficult are afraid of it. Really speaking, it is not the difficulty of the subject, but the wrong method of teaching it, that creates a distaste for the subject in their minds. Teachers teach it as an abstract subject, and consequently the children take no interest in it. Though it is an abstract science, the teacher should try to make it as attractive as possible through the use of concrete objects in the elementary stages. The idea of abstract numbers should be cultivated among children with the help of objects which they can see and handle. A child knows what is meant by '3 marbles', '3 pencils', or '3 dogs' long before he can reason about the number "Three" and sometimes even before he can understand what the figure "3" stands for. Therefore, it is desirable in arithmetical exercises to associate numbers in early years with the names of common things. But it is generally seen that the Primary school teachers merely write figures 1, 2, 3, etc. on the slates of their pupils and ask them to rewrite them without giving any idea as to what the numbers stand for.

We have to remember that the high school prepares boys for the college, though college professors are apt to put all blame on the high schools for the 'bad stuff' they get. The high school teacher must therefore direct his work to this end. For instance, we need not trouble the high school student with biographical details of the authors they study. All that a high school teacher has to do is to arouse interest in such a study, for only then there will be a human interest in it. For instance, information regarding the boyhood of Pope, his crying in rhymes when his father prevented him from writing poetry.—

"Papa, Papa, pity take  
Verses will I no more make"

or the personality of Dr. Johnson are things which are bound to rouse great interest in literary biography.

Finally, there is the moral aim in the teaching of literature. The teacher of literature, more than even the teacher of theology, has great opportunities for inculcating lessons of right conduct. He can draw the attention of his pupils to several fine aspects of life, instead of merely teaching dull theories about religion.

Teachers should have before them the ideal of being themselves students. Otherwise, they can never be good teachers. A teacher worth the name spares no efforts in the study of his special subject. A good English teacher must work at literature and study it passionately. Only then, can he do his work efficiently and the object with which the study of English literature is introduced in secondary schools can be fulfilled.



study. Sir Walter Raleigh also emphasises the necessity of understanding the art of connection between paragraph and paragraph which, according to him, is the key to success in literature.

Coming to figures of speech, it is admitted that one of our weaknesses is an excessive fondness for figurative language. But times have changed now and with the influence of modern science, the language of reason has come into vogue. Figures of speech are not ornaments primarily, but are so only secondarily; and their primary use is to make our ideas clearer. This should be so even in poetry, as elaborated by Coleridge in his *Biographia Literaria*.

The qualities of style are more difficult to teach. We should not look upon English merely as language but as literature. It is good to teach pupils correct English, but a more important thing is to teach them to love its literature. Whenever there is occasion, a teacher has to point out literary beauties, descriptions of natural scenes, heroic activities and striking aspects of life. Herein lies the aesthetic aim of teaching. Even the critical aim is not outside the scope of secondary teaching. Such questions as why a passage is good or beautiful can and should be put to students at all stages. After all what is criticism? Stated simply, it is only an intelligent appreciation of the high qualities of a passage of literature, and is thus not beyond the scope of even elementary students. In doing this work, we need not trouble boys with others' criticisms. Leaving things to the individual aesthetic judgment of pupils is always good and productive of good results. A simple question like, 'why is this passage beautiful?' put to a boy, will bring out his critical faculty better than giving him the opinions of a number of critics about that passage. Criticism can be taught even in elementary stages and a book like Lamborn's 'Rudiments of Criticism' will give a great deal of help to the teacher in this matter.

are words like 'pleasure', 'joy', 'delight,' 'ecstasy', etc., wrongly used as if they were synonyms. Without introducing such misconceptions, a teacher should make his pupils understand exactly what a word means and not give synonyms, because there were really no synonyms in the English language. It is often found that a word like 'dungeon' is explained by some as a dark room, by some as an ill-ventilated room, by some as a low-roofed room and so on, while in truth, it is something comprehensive, namely an underground room which is dark, ill-ventilated, lowroofed and so on.

Another aspect of the teaching of vocabulary is stimulating interest in the origins and derivations of words. Books such as Trench's "Study of Words" and Weekley's "Romance of Words" which help in this work a great deal should be read by all English teachers. When teaching matriculation classes, I used to refer to picturesque derivations of words and students listened to this with pleasure. Each word is an Iliad without a Homer. When a student is told the historical or other allusions of words, he finds them very interesting and never forgets them: for instance, the word 'idiot' of Greek origin, meaning 'one who does not take part in politics', words like 'jovial', 'saturnine', 'mercurial' and 'influence' with their astrological significance, and the word 'bias' connected with the game of bowls, when traced to their origins appeal to the young mind.

With regard to sentence and paragraph-structure, no rhetoric need be taught to secondary school pupils, but they should be made to appreciate some principles of sentence-construction such as clearness and simplicity. The details of these have to be taught in a very simple way. Pupils should also be acquainted with the difference between periodic and loose sentences. Examples of these can be found by a reference to the writings of Macaulay and Carlyle. Unfortunately, Macaulay is not fashionable to-day, yet the perfect construction of his paragraphs is well worth

## **Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools.\***

BY

**P. SESHADRI, M. A.,**

*Professor of English, Benares Hindu University*

---

Prof. Minto talks about 'elements of style' and 'qualities of style'. Under elements of style he includes vocabulary, sentence and paragraph-construction and figures of speech, while under qualities of style, he includes such intellectual qualities as simplicity and clearness and emotional qualities as sublimity, humour, and pathos. Matthew Arnold distinguishes between what he calls 'the communicable elements of style' and 'the incommunicable elements of style.' Under the former, he includes principles which should guide vocabulary and sentence and paragraph construction which can be easily taught, while under the latter he includes some of the emotional qualities which are difficult of teaching and comprehension. Teaching in secondary schools should be directed mainly to these "communicable elements." A teacher cannot make all his students Lambs and Hazlitts, yet he can make them appreciate a Lamb and a Hazlitt.

Ruskin is very particular about the study of vocabulary, the study of every word. But the way to do this is not by dictating synonyms. By dictating synonyms teachers are perpetuating certain misconceptions which are ineradicable by professors at college, who sometimes find it necessary to disillusion students about their high school education before they can proceed with their work. Words like 'annoyance,' 'irritation', 'exasperation', etc., explained by 'excitement' as a synonym mislead students. Similar examples

---

\*A Lecture delivered recently under the auspices of the Hyderabad Teachers' Association.

Regarding the school as a whole, all forms of clubs and societies should be encouraged as bringing into play co-operation and unselfish effort. Where healthy forms are not provided unhealthy ones will flourish in their stead, and a "gang" or secret society can also provide just as much scope for co-operation and service as any other form, but with not such desirable ethical results. The value of games is of course self-evident, they necessarily must inspire loyalty and unselfishness, and beget a recognition of the value of team work. The resulting spirit of fellowship and self-denial is of incalculable value in later life. The same applies to the Scout troop also.

It is helpful also from the point of view of this article if the school can be affiliated with real life in some practical way in order that the service ideal may find expression. Most of the big English schools have their slum missions either worked or supported by past and present members of the school. Something approximating to this could be done in India by enlisting boys' sympathies in any humane work in the school vicinity. A visit to a hospital or even to a sick class mate provides some expression for the service ideal.

In conclusion, there is that indescribable thing the "Ethos" or tone of a school, a very complex and intangible thing, but which has tremendous force in moulding a boy's character, and it is astonishing how soon even wayward boys reflect its influence and give up habits which have not the social sanction of the school. The "noblesse oblige" spirit of the English public schools has been one of the greatest assets of England, and has conducted more than anything else to the constant supply of high minded statesmen and officials being maintained throughout the far flung Empire of Britain.

---

whether through an elected class committee or any other way, to manage its own affairs the better; it is all training for the task of corporate living. Some classes will of course be found more responsive than others, but most will enter into the spirit of the plan.

The "House" system into which some schools are divided, especially for games, introduces a vertical cleavage as distinct from the horizontal class division where boys are all more or less of the same age. This does not necessarily conflict with the class unit but can be made to supplement it, as it develops a sense of responsibility in older boys for the small boys of their house. There comes to mind the incident in "Tom Brown's School-days" where Tom was saved from wayward paths by his responsibility for young Arthur whom the Head with his wise foresight had assigned to Tom's charge. House loyalty is of course proverbial in school literature, and serves its own purpose later on in the wider loyalties of life.

How far the self-governing principle can be applied to the school itself is of course a moot point. The idea seems to be growing in the West, and there are a few classic experiments along this line—*viz*: the Little Commonwealth in England and the George Junior Republic in America. The following extract gives the point of view. "The George Junior Republic is a remarkable institution ..... self-government is carried to a point that with mere children would appear whimsical, were it not a proved success. The place is, as the name implies, a miniature republic, with laws, legislature, courts and administrators of its own, all made and carried out by the "little citizens" themselves. The tone and the spirit appear to be excellent and there is much evidence that in many cases strong and independent character is developed in the children."

Whether anything approximating to this would succeed in India is open to question—it would be wise, however, to make the class unit the first experimenting ground.

which will bring forth fruit in the matter of social responsiveness later on. The first ten years are all important from this point of view: and yet one finds many parents most anxious to eliminate this kindergarten stage as of no account and desperately keen to have their child admitted to the primary school straight away, thus depriving them of much social gain. The remark of a university professor of education to the effect that he could always tell which of his students had gone through the kindergarten attests the truth of the above statement.

In the later school stages the class unit as being the readiest to hand will provide scope for the expression of social effort. Boys should be made to realise that they are not merely just one of a number of class pupils, but of a corporate body where each member has a responsibility for the whole. The class can take up some project such as a magazine, class library, or an entertainment and carry it through themselves, each member doing his part as far as possible. Dramatisation, by teaching boys to think in terms of other peoples' lives, also begets a sympathetic attitude and outlook. All this makes for co-operation and social effort and strengthens the corporate spirit. Even to fail together in the project is by no means a loss, so long as it is a noble failure, the benefit accruing is the same. The writer has also tried marks awarded on a democratic basis by the class with good results: if a healthy spirit of generosity was at times manifested so much the better from our point of view. The voting was generally very fair and the unhealthy system of individualism incidental to the marking system seemed to disappear in the expressed collective mind of the form. The same can be done as regards discipline and punishment. It begets quite a different attitude in the culprit when the punishment has a social sanction. He accepts it as inevitable and without the resentment sometimes manifested when the punishment is arbitrarily given by a teacher. In fact the more a class can be trained,

It is essential therefore that schools should be organised, not merely on a basis of instruction and examination only. If children are social beings, to be developed under social influences, employing social relationships, and destined for social service, we need a far greater emphasis on the idea of mutual service and co-operation in our school organisation and a more general acceptance of social rather than individualistic motives. However much a man may know, his social sympathies depend on what he is in himself, and still more upon what he in fellowship with others is *becoming*, and it is in school days, where the bias is more or less permanently set, that he must be socialised and humanised.

It may be said that all this is provided for in the syllabus by moral lessons, civics etc. This is good as far as it goes, but is not sufficient as results seem to prove. There is already far too much mere passive appreciation of and talk about these things; they should be applied in the school itself in order to give a touch of active realism to them and this can be done in most schools.

From the very beginning the ideal should be latent and permeate the school organisation. The first step is the Kindergarten—all too few in this country. It is there that the child first learns of the existence of a social group independent of the family group from which he has just come, and whose influence has probably turned him out a master little egoist. Here where the rigid examination system has not penetrated much can be done to correct selfish tendencies. The child learns to share his privileges and becomes sensitive to social approval or disapproval, while the idea of mutual usefulness that underlies the kindergarten activities provides an altruistic outlet for his childish enthusiasms and he learns to think on a wider plane than his own particular interests. It is in these plastic years that a lasting bias is often set, and hence it is in the kindergarten and lower primary school that the children of the race are to be given those aptitudes and sentiments

Man may belong to himself but he does not belong to himself alone. He has always lived in the midst of a community, and education, whatever else it is, must always be a socialising process. It is not only to help the individual but it must be for him an unfolding of the social sympathies. Are we doing this in India? Is the system we see around us calculated to do it?

The very apparent material values of education along with the examination mania tend to so emphasise the individual aspect of education that it has become an extremely selfish business indeed. It is fearfully hard for a headmaster to try and do anything outside the set curriculum,—it is all looked upon as so much waste of time. Under these circumstances, all a child's interests seem to get focussed on himself, to the exclusion of those of everyone else, and there is a corresponding shutting up of his social sympathies. He finishes his education with a leaving certificate or a degree, but with a very imperfect adjustment to the complex social and civic relations of human life, and with very little altruistic bent to help him adapt himself aright to them. This fact is commented on in Mr. Mayhew's recent work on "Education of India." "The majority report of the committee appointed to consider the working of the Reforms Act, and the last annual report of Professor Rushbrook Williams on the condition and progress of India, confirm the feeling common amongst the most devoted supporters of Indian advancement, that among large masses of the population and over large areas of the country there is little sense of civil responsibility, and that even among the better educated it is by no means so strong as it ought to be..... Education has not yet established in India the feeling that the state or the township or the village have their rights and a claim to the loyalty of individuals and that it is disastrous to stop short at, or rest content with, the safeguarding of the rights and privileges of the individual, the family or the caste."



## **An Essential Factor in Education**

BY

**The Rev. F. C. PHILIP, M. A.,**

*Warden, St. George's Grammar School, Hyderabad, Dn.*

---

**T**HE History of Education reveals that a close connection exists between educational theory and the prevailing philosophical theory of the time. Hence it is not surprising that the present day should be a period of transition from an old era dominated largely by the individualistic philosophy of the last century to a new era where the new social psychology with its emphasis on the social and humanist aspect of life is gradually making itself felt. The story of civilisation is mainly the record of the development of man's social consciousness and responsibilities and the expansion of his activities resulting therefrom. From the standpoint of the race, therefore, the most important function of the school is to make the child's social relations and responsibilities real to him.

From this point of view, we may briefly define the function of the school to be that of helping the child to catch up with the race by giving him some epitome of the progressive experience of man along the hard road to knowledge which the race has pursued, and at the same time, to aid the race in its efforts at further progress and well-being by developing right "attitudes" in the pupil and making him "socially serviceable."

The first function no one questions, the body of knowledge to be imparted grows year by year until the curriculum groans under the new subjects to be taught. It is the second, or socialising aspect, that tends to be lost sight of; and yet neglect here touches the whole fabric of society and brings its own nemesis as recent sinister historical developments have shown.

# فہرست مضامین

جلد ۲۱ بابۃ ماہ غورداد ۱۳۲۳ھ ۱ اپریل ۱۳۲۳ء نمبر ۲

| نمبر | مضمون نگار                                                                     | مضمون                                       | پرچہ |
|------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------|
| ۱    | .....                                                                          | آفتاب سیر                                   | ۱    |
| ۲    | جناب کے ایس ڈی کل غلام احمد علی صاحب<br>صدر ہمسر تعلیمات ملکہ شاہی سر پٹھانہ   | ریاستہائے متحدہ امریکہ کی تعلیمی خصوصیات    | ۲    |
| ۵    | جناب محمد عثمان صاحب بنی اسکے بنی ایڈ<br>وائس پرنسپل عثمانیہ ٹریننگ کالج بلوچہ | مدارس میں اجتماعی زندگی کی تربیت<br>قطر دوم | ۳    |
| ۱۰   | جناب ڈاکٹر لطیف سعید شاہ ایمری سی ایچ پی<br>(اڈنبرا)                           | طلباء مدارس کا معاشرتی طبقہ                 | ۴    |
| ۱۵   | جناب غلام محمد صاحب مدرسہ مدرسہ سلطانہ<br>مسقطہ پورہ بلوچہ                     | طلباء کی اخلاقی تربیت                       | ۵    |
| ۲۴   | عبد النور صدیقی                                                                | تکوان اور اس کا علاج                        | ۶    |
| ۲۴   | جناب غلام جنگیہ صاحب فاروقی اہل مددگار<br>مدرسہ سلطانہ شاہ علی بندہ            | تاریخ اودھ اس کا طریقہ تفسیر                | ۷    |
| ۲۲   | جناب سید محمد شریعت صاحب شہدی سندھ عہدی                                        | انجمن اساتذہ بلوچہ                          | ۸    |
| ۲۴   |                                                                                | شذرات                                       | ۹    |
| ۲۹   |                                                                                | تنقید و تبصرو                               | ۱۰   |

# ہندوستان کو اپریٹویشنس کمپنی لمیٹڈ

(صدر دفتر کلکتہ)

خالص ہندوستان بریکینگ  
سرمایہ زاید از ۸۰۰۰۰ روپیہ جائیداد کاروبار۔ اجیر شدہ زمین ۱۹۲۱ء  
زائد از ۶۰۰۰ روپیہ۔

توسیع الذات باجہ ادائی قسط بیمہ، قرض قیمت بازگشت اقساط اور جدید پالیسی منتظمی شدہ  
وغیرہ کے متعلق فیاضانہ شرائط شرح قسط بیمہ (یمنافعہ) کافی کم رکھا گیا ہے اور شرح پیمائش  
سب سے کم ہے۔ لہذا "ہندوستان" میں ہی اپنی زندگی کا بیمہ کرنا اگر اپنی ذات اور خاندان  
کی کفالت کے مطمئن رہیے۔ سب ایجنسی کے لئے درخواست مطلوب ہیں۔ مالیتہ تغراہ (حصہ سے  
۱۰۰ لاکھ) بہترین شرائط کارنتی شدہ کاروبار کے لئے۔

تفصیل معلومات کیلئے سندجہ ذیل پتہ پر دریافت فرمائیے۔

میس جی نائیڈو، بھارتن آئٹھرم (توبہ بازو حیدر آباد دکن)

نرخ اشتہارات حیدر آباد ٹیچر حسب ذیل ہے

| مقدار     | سال بھر | ۱۰ | فی اشاعت |
|-----------|---------|----|----------|
| پہرا صفحہ | ۷۵      | ۴۵ | ۷۵       |
| نصف       | ۴۵      | ۲۵ | ۴۵       |
| ربع       | ۲۵      | ۱۵ | ۲۵       |
| فی سطر    | ۱۵      | ۸  | ۱۵       |

## افتتاحیت

مستند صاحب مجلس انتظامی غیر خواہاں مسلم یونیورسٹی گلبرگ نے اصلاح مسلم یونیورسٹی متعلق ایک تفصیلی تحریک بغیر من اشاعت بھیجی ہے اور مختلف نقطہ نظر سے اس مسئلہ پر روشنی ڈالتے ہوئے قوم سے استدعا کی ہے کہ بحالت موجودہ نواب سود جگ بہادر یونیورسٹی کی پرووائس چانسلری کے لئے ہر طرح موزوں ہیں۔

جن واقعات کا اختلاف کمیشن کی رپورٹ سے ہوا ہے۔ وہ اس واحد اسلامی درس گاہ کے لئے باعث صد انوس ہیں۔ میں ایسے شخص کی ضرورت ہے جو اثبات کام لے۔ ہمدرد دل پہلو میں فکر معاش سے مستغنی ہو، سرسید کی جاوید بیانی اور کوشش اور جنٹل محمود کی طرح صاحب تدبیر ہو یہ سب باتیں بدرجہ اتم نواب سود جنگاہ میں موجود ہیں۔ ہمارے نزدیک نواب حیات ہر حیثیت سے پرووائس چانسلری کے لئے موزوں ہیں اور یہ قبائی زر نگار آپ ہی کو زیب دے گی۔

رسالہ کی غایت میں انجمن اساتذہ مجددہ کے مفید مضامین کی اشاعت بھی داخل ہے لیکن اس غایت کے تحت اب تک ایک مضمون بھی شائع نہیں ہوا اسبابہ نمبر سے انجمن اساتذہ کے مضامین کے لئے ایک مستقل عنوان قائم کیا گیا ہے۔ لہذا مقامی مضمین انجمن سے استدعا ہے کہ ماہانہ جلسوں میں جو تقریر عمدہ اہد قابل اشاعت ہو اس کی ایک کاپی ماہ بیاہ دفتر سالہ پر بھیج دیا کریں تاکہ جو مضمون سب سے اچھا ہو وہ شائع کر دیا جائے۔

# ریاستہائے متحدہ امریکہ کی تعلیمی خصوصیات

آج کے ایشیائی ممالک اس اہم ایضاً اہم تعلیمی ماحول میں

دور حاضر میں ذہنی تعلیم کے علمبردار امریکہ کے ہیں۔ جدید طریقہ تعلیم ڈالٹن پلان۔ گیری ایکیم پراجیکٹ، جنہوں نے دنیا کے تعلیم میں انقلاب پیدا کر دیا ہے، امریکی ماہرین فن تعلیم کی داخلی کاوشوں کے نتیجے ہیں۔ لیکن جو تعلیمی فضا امریکی مدارس میں پھیلی ہوئی ہے اس کا کتابی ذکر ہندوستانیوں کے لئے قصہ الف میلہ ہے جس میں اسید ہے کہ ویل صاحب نے امریکہ کی تعلیمی خصوصیات کی حوزہ

تصویر کھینچی ہے وہ ہمارے تعلیمی اداروں کے لئے چراغ ہدایت ہوگی اڈیٹر پہلی قابل ذکر چیز جو میں نے امریکہ میں دیکھی وہ یہ ہے کہ ہر جگہ عوام کی تعلیم کا نہایت فراخ دلی سے انتظام کیا گیا ہے۔ مختلف ریاستیں، مرکزی حکومت اور تمام امریکی لوگ تعلیم کو ایک مذہبی فریضہ تصور کرتے ہیں۔ جس کی انجام دہی میں مصارف کا خیال نہیں کرتے۔ ہر عوامی ادارہ اور افراد کو خوشی خوشی منظور کرتے ہیں۔ کیونکہ انہیں اپنے بچوں کو بہترین تعلیم دینے کی اشد فکر ہے۔ ایسی تعلیم پرستی دنیا کے کسی اور حصہ میں شکل سے نظر آئے گی۔ مدرسوں اور کالجوں کی عمدہ عمدہ عمارتیں اور ساز و سامان، کتب خانے، ہل، عجائب خانے، ڈنگل، بازیگاہیں اور اعلیٰ تعلیم یافتہ اور اونچی تنخواہوں والے تھلاؤ صدر، پروفیسر اور اساتذہ ان کی تعلیمی دیکھپیوں کے زبردست ثبوت ہیں۔

دوسری چیز یہ ہے کہ تمام تعلیمی اداروں میں ایک آزادانہ لیکن نہایت منضبط فضا پھیلی ہوئی ہے۔ تھلاؤ پروفیسر اساتذہ اپنی رائے، خیالات اور تعلیم کا سکہ ہر دو گارہ

طلباء پر نہیں بٹھاتے بلکہ جس وقت اور جس طرح ضرورت ہو ان کی دوستانہ ہدایت دے رہی کرتے ہیں۔ اساتذہ کے طریق عمل کی تبدیلی نے بڑی جھک طلباء کا زادہ نگاہ بدل دیا ہے۔ اور وہ تعلیم کو ایسا کام نہیں سمجھتے جو اعلیٰ عہدہ دانے ان کے سر پر بیٹھ دیا ہے۔ بلکہ جسے انہوں نے اپنی رضا و رغبت سے اختیار کیا ہے۔ اس لئے اب طلباء آزادی سے بلا تامل اظہار خیالات کرتے ہیں۔ اس تبدیلی نے تمام تعلیمی مضامین کو بدل دیا ہے اور جو پہلے اساتذہ کے لئے غیر دلچسپ فرض منصبی اور طلباء کے لئے مجہول و بے مزہ تعلیم تھی۔ وہ اب زندگی بخش عمل مدرس یا خود آموزی بن گیا ہے جس میں کوئی استاد مداخلت دیکھا نہیں کرتا۔ استاد موجود رہتا ہے لیکن ہدایت و امداد کے لئے نہ کہ حکومت و فرمانروائی کے لئے۔ حال ہی میں کتب بینی مدرسہ کے روزمرہ کام کا جزو بھی جانے لگی ہے۔ اس سے عمل خود آموزی میں بڑی مدد ملتی ہے۔ علاوہ اس کے لڑکوں میں ذاتی سہی خود اعتمادی اور تحقیقات کا جذبہ اوائل عمری سے پیدا ہو جاتا ہے۔ اور یہ جذبہ جو عادت کتب بینی کی ترقی کے ساتھ ساتھ ترقی کرتا ہے۔ جانکشی منتفین کی زبردست نسل قائم کئے بغیر نہیں رہ سکتا۔

ایک اور بات جس کا مجھ پر بید اثر پڑا وہ یہ ہے کہ اساتذہ اپنے اپنے مضامین میں صحیح اور جدید ترین معلومات رکھتے ہیں۔ اس سے صریحاً وہ طلباء کے کام کی رہنمائی کر سکتے ہیں۔ وہ کتب درسی کی غلامانہ قیود سے آزاد ہو گئے ہیں۔ اور اپنی تنگ مد بندیوں سے نکل چکے ہیں۔ وہ مقررہ کتب درسی کی پابندی نہیں کرتے۔ بلکہ اپنا خاکہ خود تیار کرتے اور اس پر عمل کرتے ہیں۔ اساتذہ کمرہ جماعت کے باہر بھی کام کرنے کے آرزو مند نظر آئے۔ بلکہ کتب خانوں، محل خانوں، عجائب خانوں اور باغیچہ مدرسہ اور دوسری سرگرمیوں میں بھی حصہ لیتے ہیں۔ اس سے مدارس خود بخود اپنی پرانی جگہ بندیوں سے آزاد ہو گئے ہیں۔ اور درس و تدریس میں واقفیت پیدا ہو گئی ہے۔

ایک اور خوش گوار منظر یہ تھا کہ اساتذہ واپسے شاگردوں کو انسان سمجھنے لگا اب وہ بچوں کے سوالات کو غور و مکمل سے سنتے ہیں۔ اور نئی سخن جو اب دینے کی کوشش کرتے ہیں اور ضبط مدرسہ، انتظام باز نگاہ اور دوسری سرگرمیوں میں مدد دیتے ہیں اور ان کی اجتماعی رائے کی وقعت کرتے ہیں۔

طلبا بھی تمام کاموں میں اپنے اساتذہ کا ہاتھ بٹاتے ہیں۔ اور مدرسہ کے ضبط، وقت اور عزت برقرار رکھنے اور روایات قائم کرنے میں ذاتی کچھ لیتے ہیں اب وہ اپنے معاملات خود طے کر لیتے ہیں اور ان کے اساتذہ کو اس بارگراں سے سبکدوشی حاصل ہو گئی ہے۔ اساتذہ کو اب فرصت مل گئی ہے کہ وہ تمام تعلیمی سرگرمیوں دوسرے کاموں میں طلباء کی ہمنائی کا خوش گوار تر فریضہ انجام دیں حقیقت میں بچے آہستہ آہستہ لیکن یقینی طور سے اپنے حقوق حاصل کر رہے ہیں۔

بائیں ہم امریکی نظام تعلیم میں روحانی عنصر کی نظر آتی ہے حالانکہ اسی سے وسعت نظر اور ہمدردی پیدا ہوتی ہے اور تزکیہ نفس، سکون قلب اور فراغ خاطر ظہور میں آتا ہے۔ امریکی مدارس کاجوں اور جماعتوں سے تندی دل مرو اور عورتیں نکلتے ہیں جو ملک کی مادی دولت بڑھانے کے ہر طرح قابل ہوتے ہیں لیکن بہت کم لوگوں میں وہ آزاد خیالی ہوتی ہے جو فرقہ واری حد بندیوں کو توڑ دے اور جس کے اثر سے الٹے کی نظریں اپنے ماحول سے پار دوڑیں اور وہ تمام نسلوں اور قوموں کو ایک ہی آدمی کی اولاد سمجھنے لگیں۔

(اقتباس)

# مدرس میں اجتماعی زندگی کی تربیت

از

جلد

جناب محمد عثمان صاحب بی ایڈ (لیٹڈ) اور پرنسپل عثمانیہ زینگیہ  
 قانبا اس امر کے اظہار کی ضرورت نہیں ہے کہ تدریس کے کام کی تقسیم مدین کی بعض  
 تنخواہ اور ڈگریوں کے لحاظ سے نہیں کی جاتی ہے بلکہ اس کا انحصار زیادہ تر ان کی طبیعت  
 قابلیت اور تجربہ پر ہوتا ہے۔ جب تدریس جیسے آسان کام کے انتظام میں ایسی احتیاط  
 برتی جاتی ہے تو ظاہر ہے کہ تعلیم کا زیادہ عظیم نشان اور اہم تر پہلو ہماری توجہ اور ذوق و محنت کا  
 کس قدر محتاج نہ ہو گا۔ اس اجمال کی تفصیل یہ ہے کہ فرض کیجئے کہ کسی مدرسہ و سٹائین میں  
 ایک نوامور ایف اے یا بی اے۔ اور دو ٹیچر کا سیاب تجربہ کار اساتذہ متین ہیں  
 ایسی حالت میں ہر شعبہ دار صدر مدرس نڈل کی جماعت کی تعلیم کے لئے تجربہ کار ٹیچر کثرت  
 کا سیاب مدرس کو نوامور اور نا تجربہ کار ایف اے یا بی اے پر ترجیح دے گا تقسیم کا ذوق  
 مدین کے طبائع پر بھی غور و خوض کرنا نہایت ہی اہم ہے کیونکہ ہم جانتے ہیں کہ بعض مدین  
 باطلع ہمدرد۔ خوش طبع اور ملنسار ہوتے ہیں اور بعض کو الگ تھلک اور خاموش رہنے کی  
 عادت ہوتی ہے ایسی حالت میں چھوٹی جماعتوں کا کسی ہمدرد۔ خوش طبع اور ملنسار مدرس کے  
 تفویض کیا جانا خالی از معاد نہیں۔ اسی طرح اجتماعی زندگی کی تربیت کا نظام اصل مرتب  
 کرنے وقت صدر مدرس کو چاہئے کہ اپنے مددگاروں کے طبائع پر غور کرے کہ کون سا  
 مدرس کس کام کو باحسن وجہ انجام دے سکتا ہے، مثلاً بعض مدین باطلع بحث مباحثہ کی  
 صلاحیت رکھتے ہیں بعض کو کھیلوں کے انتظام اور انصرام کا خاص ملکہ ہوتا ہے اور بعض کو  
 قدرت ادبی ذوق سے متغیر کرتی ہے۔ ان امور پر نہایت احتیاط کے ساتھ غور کرنے کی



صدر مدرس اپنے اشاف سے اجتماعی زندگی کی تربیت کے متعلق تبادلہ خیالات کرتے  
اور ہر مدرس کو کسی نہ کسی مجلس یا کلب کا رکن بننے کے لئے دو یا تین مہینوں میں ہر مدرس کو  
لے دیا۔ مثلاً انیس اپنے تجربہ اور قابلیت سے افادہ کا سرچ دیتا رہا۔

ذیل میں ان مجلسوں اور کلبوں کی فہرست دی جاتی ہے جو اجتماعی زندگی کی تربیت  
میں معاون ہوتی ہیں اور ان میں سے بعض کے انتظام و انصرام کا طریقہ بھی مثال کے طور پر  
مختصر بیان کرنے کی سہانی چاہی جاتی ہے (۱) مجلس مباحث (۲) دارالاطلاع (۳) چورنگ  
(۴) اسکول عربی کلب (۵) ڈراماٹک سوسائٹی (۶) اولڈ ٹائمز کلب (۷) مجلس ادبیات  
(۸) مجلس تاریخ (۹) مجلس خیریت (۱۰) اسکول کلب۔

یہ امر سہ ہے کہ تبادلہ خیالات سے معلومات میں اضافہ ہوتا اور مختلف سمجھوتوں  
قوی اور کمزور پہلو سے اگاہی ہوتی ہے۔ گو طلباء آپس میں تبادلہ خیالات اور بحث مباحثہ  
کرتے رہتے ہیں تاہم ایسے مباحثہ کو ایک وجہ سے زیادہ مفید اور بار آور ثابت نہیں  
پہلی وجہ یہ ہے کہ طلباء کے تبادلہ خیالات کا دائرہ اکثر و بیشتر صرف درسی کتب کے مضامین  
ہی تک محدود رہتا ہے۔ دوسرا سبب یہ ہے کہ طلباء کے معلومات میں کافی وسعت نہ ہونے کی  
وجہ سے کسی بحث کے اطراف و جوانب پر کافی روشنی ڈالی نہیں جاسکتی۔ تیسرا سبب یہ ہے  
ان سمجھوتوں میں آئندہ زندگی کے اہم مسائل کوئی جگہ نہیں دی جاتی اور چوتھی وجہ یہ ہے  
کہ رہنمائی عدم موجودگی ہے جو طلباء کے غور و تأمل کے لئے ان کے سامنے انوکھے اور اہم  
مسائل پیش کرے اور جن کتب میں ان سمجھوتوں پر روشنی ڈالی گئی ہے ان کی نشان دہی کر  
نا کہ طلباء ان کتابوں کا مطالعہ کر کے اپنے معلومات میں اضافہ کریں اور بحث مباحثہ کے لئے  
کافی طور پر تیار ہو سکیں۔ متذکر صدر وجہ کے علاوہ ایسے ناگہانی مباحثہ میں طلباء  
قدرا دشانہ اور ہیچ سہمت سے متجاوز ہوتی ہے بلکہ عموماً دو تین ہی تک محدود رہتی ہے  
ایسی حالت میں طلباء کسی بھی جامعہ سامعین کے پروردہ اپنے خیالات کا اظہار کرنے

مادی نہیں ہوتے اور بوقت ضرورت درعجب مجلس اور فطرتی حجاب کی وجہ سے اپنے  
 دھرمی کو دلائل و براہین سے ثابت کرنے میں کامیاب ہوتے ہیں۔ انگلستان کے ایہ فخر و ناز  
 دو سب ازمین کے حالات اور اس کی قوت فکر کی حقیقت سے ناظرین واقف ہوں گے  
 ایسے زبردست شمار کی قوت گویائی مرث ایک اجنبی کے آگے سے کس طرح سلب ہوجاتی  
 اس لئے ضرورت اور سخت ضرورت اس امر کی ہے کہ مدارس میں ایک ایسی مجلس قائم  
 کی جائے جس میں بشرط امکان ہفتہ واری درنہ ہینہ میں دوبارہ ایک از کم ایک دفعہ کسی  
 موضوع کے متعلق اساتذہ اور طلباء اظہار خیالات کریں، ظاہر ہے کہ ایسی سوسائٹی کے  
 قیام اور ایسے جلسوں کے انعقاد سے طلباء کی طبیعت سے حجاب اور جبک دفع اور  
 ان کی طلاق سانی میں ترقی ہوتی ہے اور ان میں اپنے خیالات کو ایک موزوں  
 اور سلیحے ہوئے پیرایہ میں پیش کرنے کی صلاحیت پیدا ہونے کے علاوہ ہر بحث کے  
 قوی اور کمزور پہلوؤں سے کما حقہ آگاہی حاصل کرنے کا شوق اور مادہ پیدا ہوتا ہے۔  
 اس مقصد کے حصول کے لئے ابتدائی جماعتوں ہی سے کوشش کی جاتی ہے۔ اور اسی لئے  
 چھوٹی جماعتوں میں ریڈنگ پر خاص طور سے زور دیا جاتا ہے اور طلباء کو جماعت کے نڈ  
 کسی کہانی کے دہرانے یا کسی دھپ مضمون پر اظہار خیالات کی ترغیب دی جاتی ہے  
 جس سے طلباء کے خیالات میں تبدیلیج و سست پیدا ہوتی اور ان کی طلاق سانی میں اضافہ  
 ہوجاتا ہے اور فطرتی حجاب درعجب مجلس دفع ہو کر حاضر و ناغی و حاضر جوابی کی سی نسبت  
 حاصل ہوجاتی ہے۔

جیسا کہ اوپر بیان کیا گیا ہے صدر مدرس کو اس مجلس کے قیام سے پہلے کسی لاتی دیر  
 ہمدرد اور ہر دوزخ مدرس کا انتخاب کرنا چاہئے جو مجلس مباحث کی اہمیت اور اس کے  
 چلانے کے طریقے سے بخوبی واقف ہو اور جو طلباء کو اس مجلس میں شرکت کی ترغیب دے  
 دلا سکتا ہو۔ اگر ابتدائی جماعتوں سے بچوں میں تقریر کرنے کا مادہ بڑھایا جائے تو شرکت مجلس

زیادہ کوشش کی ضرورت نہیں ہوتی بلکہ خود طلباء و جماعت واری تقابیر کے مابین طے کیے گئے  
 مدرسہ کی مجلس مباحث میں حصہ لینے کے فطری طور پر خواہاں ہو جاتے ہیں۔ شرکت طلباء کے  
 سوسائٹی کے اغراض و مقاصد اور قواعد و غیرہ مرتب کرنے کا مسئلہ و پیش قدمی نہایت  
 مشکل کام ہے لیکن مدرس کی رہنمائی اور مدد سے بڑی جماعتوں کے طلباء اس زبانی کو بھی  
 طے کر سکتے ہیں یعنی مدرس اپنی صدارت میں طلباء کے ذریعہ مجلس کے مقاصد۔ حدود  
 قواعد۔ اخراجات وغیرہ مرتب کر لے مثلاً سوسائٹی کا مقصد معلومات کی وسعت اور  
 قوت گویائی کی تربیت قرار دی جائے۔ اس کے حدود کے تحت یہ طے کر لیا جائے کہ  
 محض اطلاقی تعلیمی اور ایسے اجتماعی مضامین داخل ہوں گے جن میں تلخ اختلافات کا اندیشہ  
 قواعد کے تحت عہدہ داران مجلس کی تعداد۔ عہدوں کے نام۔ مدت عہدہ واری حقوق  
 رائے زنی۔ انتخاب کا طریقہ۔ خلافت و رزوی قواعد مجلس کا تدارک وغیرہ کا تصفیہ کیا جائے  
 اخراجات کے تحت صادر کی ضرورت اور اس کی فراہمی تعین صادر فیس وغیرہ کے تحت  
 چند قواعد مرتب کر لئے جائیں۔

اس امر کے بیان کرنے کی ضرورت نہیں ہے کہ تذکرہ صدر قواعد و ضوابط کو  
 ضبط تحریر میں لایا جائے گا تاکہ بوقت ضرورت اس سے مدد لی جاسکے۔ ان ابتدائی  
 مراحل طے ہونے کے بعد صدر مدرس بشرط امکان مدرسہ کی عمارت کا کوئی ایک کمرہ  
 اس مجلس کے لئے مخصوص کر دے گا ورنہ اس سوسائٹی کے جلسوں کا انعقاد ہفتہ واری یا ماہانہ  
 جیسا کہ قواعد کے تحت تصفیہ پایا ہو مدرسہ کے کسی بڑے کمرے میں ہو کر سے گا۔ ظاہر ہے  
 ابتدا میں طلباء کو انتخاب عہدہ داران کے طریقے معلوم نہ ہوں گے اس لئے مدرس متعلقہ  
 مجلس کا صدر ہو گا طلباء سے رائے و چہنہ کی رہبری کرے گا کہ اس مجلس کے عہدہ داران  
 کون کونسی خصوصیات ہونی چاہئیں۔ مضامین کا انتخاب بھی ایک اہم اور پیچیدہ مسئلہ ہے  
 اس لئے ابتدا میں مدرس ہی کو مباحث کے لئے موضوع تجویز کرنے پڑیں گے طلباء کو کسی

مذاقی اور مخالفت تقریر کرنے پر آمادہ کرنا ہو گا اور ان کتابوں کی نشان دہی کرنی ہو گی جن  
بحث مجوزہ کے متعلق کافی مواد مل سکتا ہو۔

انگریز صدر مدرس اور اسٹاف مدرسہ بھی اس سوسائٹی کے شامل و وظائف میں کافی  
دیکھی لیا کرے تو یہ انیشیوشن زبردست منطقی اور لائق مقرر پیدا کرنے میں بہت مدد سیکھا  
ہمارے خیال میں جو مدرسہ اپنے تعلیمی پروگرام میں اس سوسائٹی کو جگہ نہیں دیتا وہ اپنے  
ایک اہم ترین فرض کی ادائیگی سے پہلو تہی کر رہا ہے۔ حیدرآباد یونیورسٹی کانسٹیبل کے صدر مانیٹر  
جناب نواب ذوالقدر جنگ بہادر نے اپنے خطبہ صدارت میں بالکل صحیح فرمایا کہ تعلیم کا  
لایق۔ قابل اور ہونہار شہری بنانا ہے۔ اس مقصد کے حصول میں مجلس سبوت کا یہی  
بہت بڑا حصہ ہے کیونکہ اس کی کار فرمائیاں مدرسہ کی چار دیواری تک ہی محدود نہیں ہیں  
ایک لایق صدر مدرس کی نگرانی اور ایک قابل مدرس کی رہنمائی سے جو مجلس سبوت کا  
صدر ہو اس سوسائٹی کے اعمال و مشاغل کا دائرہ وسیع ہو کر کسی صوبہ یا ضلع یا علاقہ یا دیہات  
عہدہ داروں تک پہنچ سکتا ہے بالفاظ دیگر مجلس کا دائرہ عمل عہدہ داران مقامی کی ہر  
حاصل کرے گا جس کے لئے ان کو بعض اوقات مجلس کے جلسوں میں مدعو کرنے کی ضرورت  
داعی ہوگی۔ اس دعوت کو شرف قبولیت حاصل ہوتے ہی اسی سے متعلق بیسیوں مسائل  
اٹھ کھڑے ہوتے ہیں مثلاً تعداد طلباء۔ انتظام نشست۔ مہانوں کے مراتب اور ان کی  
نشست کا انتظام۔ استقبال۔ صدارت جلسہ اور اس کی تجویز و تائید عصرانہ اگر  
مجلس کی مالی حالت اجازت دے؟ رخصت۔ غرض کہ ایسے ہی بہت سے اہم  
مسائل سے جو طلباء کی قابلیت اور تجویز کا سامنا کرتے حقیقتاً بہت ہی اہم ہوتے ہیں طلباء کو  
دو چار ہونا پڑتا ہے مگر جو لایق صدر مجلس کی رہنمائی۔ ہمدوی اور مدد سے بہت سہولت  
اور آسانی سے حل ہو جاتے ہیں۔ اسی مجلس کو کسی عہدہ دار مقامی کی ترقی پر تہنیت نامہ  
یا اس کے کسی عزیز کے انتقال پر تعزیت نامہ پیش کرنا ہو گا ہمارے خیال میں کسی سمجھ دار

فخص کو اس امر سے انکار نہ ہو گا کہ مدرسہ کے چار دیواری سے باہر قدم رکھتے ہی ملک  
شاہی ریاء میں حصہ لینا اور رنج و خوشی سے دوچار ہونا اپنے گلاہی طالب ہیں یہ سوال  
پیدا ہوتا ہے کہ اگر طلباء کو مدرسہ میں اس اجتماعی زندگی کی تربیت نہ دی جائے تو کیا  
جل کر وہ ایک ملایق اور ہوتا ہوا شہری بن سکتے ہیں؟ ہرگز نہیں۔

## طلباء مدارس کی معاہدہ

(از)

جناب ڈاکٹر محمد لطیف سعید ایم بی سی۔ ایچ بی (اڈنبرا)  
ذیل میں ہم جناب ڈاکٹر محمد لطیف سعید کی اس تقریر کا انہوں نے گوشہ حیدر آباد  
ایجوکیشنل کانفرنس کے اجلاس میں کی تھی اقتباس پیش کرتے ہیں۔ کانفرنس مذکور کی  
سالانہ رپورٹ میں بھی اس تقریر کا خلاصہ درج کیا گیا ہے۔ ڈاکٹر صاحب موصوف نے  
اپنی خاص حمایت سے ہیں بھی اس تقریر کا اقتباس خالق کرنے کی عبادت محنت فرمائی ہے  
جس کا ہم شکریہ ادا کرتے ہیں

ہم ڈاکٹر صاحب سے دعا کرتے ہیں کہ آئندہ اشاعتوں میں بھی ہوں جسے طلباء اور  
تربیب بنی روئے دنیا و ناریہ فکر کی خرابی و غیر برقی امداد سے دریغ نہ فرمائیں گے

(جائیٹ ڈیٹر)

طلباء مدارس کے معاہدہ طلبی کی تحریک مسئلہ میں آپ حضرات کے حل کرنے  
پیش ہو رہی ہے جس سے املزدہ کیا جاسکتا ہے کہ ہم تہذیب اور ترقی کے کس زمین پر پہنچیں

ابھی اس اہم ضرورت کی طرف کافی توجہ کی جائے تو نصیحت ہی سمجھنا چاہئے۔  
 قبل اس کے کہ مسائنہ طبی کی ضرورت ثابت کی جائے اور اس کے فوائد کا اندازہ  
 کیا جاسکے یہ ضروری ہے کہ صحت اور بیماری کے صحیح مفہوم کو ہم اچھی طرح سمجھ لیں صحت  
 جسم داغ اور طبلہ اعضا کی اس خاص کیفیت کا نام ہے جس کے تحت ہر عضو اپنے اپنے عمل کو  
 سہولت کے ساتھ انجام دیتا ہے۔ اور یہ کیفیت اسی وقت ممکن ہے جبکہ نہ صرف ہر عضو الگ  
 الگ اپنا کام کرے بلکہ بصورت ضرورت ایک دوسرے کی شرکت اور اعانت کرتا ہے  
 قدرت (منجملہ طبیعت) میں اعضا کی ایسی باہمی اعداد لازمی اور خلقی ہے۔ اس لئے صحت کو  
 ایک لازمی اور عمومی کیفیت قرار دیا جاتا ہے۔ جب کسی عضو کے اس انفرادی یا اجتماعی فعل میں  
 کوئی خرابی یا رکاوٹ پڑے وہ کسی وجہ سے کیوں نہ ہو پیدائش کے قبل یا پیدائش کے وقت  
 یا زندگی کے کسی حصہ میں پیدا ہو جاتی ہے تو ہم اس رکاوٹ یا خرابی کے نتیجہ یا اثر کو بیماری  
 کہتے ہیں۔ چونکہ یہ رکاوٹیں یا خرابیاں ہماری ہی پیدا کردہ ہوتی ہیں اس لئے ہم بیماری کی  
 اس کیفیت کو غیر لازمی تصور کرتے ہیں۔

سائنس کے بعض شعبوں کے علم اور تجربوں نے یہ ثابت کر دیا ہے کہ بیاری غیر لازمی  
 اور ہمارے ہی ذہان کے آبا و اجداد میں سے کسی کی کسی کی بھول چوک یا غلطی کا نتیجہ ہے یا  
 ثبوت کی ضرورت تصدیق دنیا کے ان مہذب قوموں کے جدید کارنامے ہیں جن سے ظاہر ہے  
 انہوں نے متعدد ہلک باریوں میں مسلسل اور مستقل کمی کے علاوہ بعض بیماریوں کی فطری پیچیدگی  
 کر دی ہے۔

جب صحت اور بیماری کی اس تعریف کو مان لیا جائے تو ظاہر ہے کہ ہم کو یہ بھی  
 ماننا پڑے گا کہ بیماری کے اسباب کی پیچیدگی ہی بیماری کا واحد اور مستقل علاج ہو سکتی ہے  
 بیماری کے اسباب دو ہی ہو سکتے ہیں (۱) ذاتی یا شخصی "آبائی" اسباب کی  
 تعریف میں وہ تمام بیماریاں شریک ہیں جن کی ذمہ داری صرف کسی کے باپ دادا مان

نایا انی تک ہی محدود نہیں بلکہ پچھلے تمام نسلوں میں سے کسی نہ کسی ایک نسل میں پیدا ہوئی  
 ہوں۔ اسی طرح ذاتی یا شخصی اسباب میں ان تمام بیماریوں کا شمار ہے جو کسی ایک خاص نسل کی  
 غلطی یا لاعلمی سے دوسری معصوم ہمتیوں پر عائد ہوتی ہیں۔ ان دونوں وجوہات کا سلسلہ  
 عام طور پر کم و بیش ہر سوسائٹی اور خاص طور پر ایشیائی ممالک میں اب تک جاری ہے  
 جدید علم طب نے اس سلسلے کو توڑنے کا بیڑا اٹھایا ہے اور اس اہم کام کی انجام دہی کے  
 یہ طریقے اختیار کئے ہیں۔ دواؤں وغیرہ کے استعمال سے جان بچانے کی کوشش کے ساتھ  
 مریض کو حتی الامکان درد اور تکلیف سے نجات دی جائے (۱) حفظانِ صحت کے علم کے ذریعہ  
 لوگ ایسی زندگی بسر کریں کہ عام بیماریوں اور خاص دواؤں سے محفوظ رہ سکیں اور رفتہ رفتہ  
 بچہ امکان بیماری کے جملہ اسباب ایک ایک کر کے دور کئے جائیں (۲) شادی کرنے  
 والوں کو ان غلطیوں سے آگاہ کر دیا جائے اور ان کے برے اثرات سے محفوظ رکھا جائے  
 جن کا شمار زندگی میں یا خود ہونے والے ہیں یا ان کی معصوم اولاد جنہیں خواہ مخواہ آبائی  
 میراث ملتی ہے۔ بیابانی سے لڑائی کا جب یہ پروگرام ٹھیک تو ایسی صورت میں اس سے بہتر کوئی  
 طریقہ ہو سکتا ہے کہ بچوں ہی سے اس کام کی ابتدا کی جائے جو نہ صرف قوم کی آنے والی  
 نسل میں بلکہ اور آئندہ نسلوں کے باپ ہیں۔ طلبائے مدارس کے معائنہ طبی کے انتہائی اور  
 مفید ترین نتائج خصوصاً ان ملکوں میں برآمد ہو سکتے ہیں جہاں چیری تعلیم رائج ہے۔ اور ملک کے  
 ہر بچے کا مدرسہ کے دروازے گزرنا لازمی ہے۔ اگر ممالک محروسہ سرکار عالی میں تعلیم اس درجہ  
 نہیں پہنچی ہے تو کوئی وجہ نہیں ہے کہ موجودہ مدارس ہی سے اس اہم کام کی ابتدا نہ کی جا سکے  
 وہ پہلی قوم جس نے طلبائے مدارس کے معائنہ طبی کو مدراجہ و واجوبہ ہے انہوں نے کچھ  
 تقریباً ساٹھ سال قبل اپنے ملک کے ایک حصہ میں اس کی ابتدا کی اور اب یہ حالت ہے  
 معائنہ طبی دنیا کے ہر مہذب ملک کے معمولی اور روزمرہ کے کاروبار میں داخل ہے۔ یہ  
 معائنہ طبی کا ایک طریقہ یہ ہے کہ جب لڑکا ابتدائی تعلیم کے لئے مدرسہ میں شریک ہوتا

تو ایک سبطہ تختہ کی خانہ پرری کی جاتی ہے جس میں بچے کا نام عمر ولدیت سکونت وغیرہ کے علاوہ تدفین وغیرہ بھی درج کر کے سائنہ طبی میں جن جن نقائص کا پتر چلے ان کا اندراج کیا جاتا اس کے بعد بچے کے والدین وہی کو اس کی پرورش نگہداشت اور علاج وغیرہ کے متعلق پتہ لگائے جاتے ہیں اور کسی خاص نقص کے انداز کی طرف خاص توجہ دلائی جاتی ہے۔ آخر میں ملکر ہر بچہ کی ایک مثل تیار رہ جاتی ہے جو مدد کے "شخ سائنہ طبی" کے دفتر میں رکھی رہتی ہے اور جب بچہ ایک جماعت سے دوسری جماعت میں منتقل ہوتا ہے۔ تو اس کی مثل میں گوشتہ اور موجودہ حالت کا مقابلہ کر کے نئے اندراجات کئے جاتے ہیں یہی عمل غالب علم کے ختم تعلیم تک جاری رہے تو ظاہر ہے کہ اس کی صحت پر مسلسل نگرانی رہ سکتی ہے اور متعدد اہم امور کا استنباط کرنا تو رے خورد و فکر سے آسانی ممکن ہے۔

اب رہا یہ مسئلہ کہ ڈاکٹر اس کام کے لئے مخصوص کر دیا جائے یا نہیں اور یہ سوال کہ ایسے ڈاکٹر کا تعلق محکمہ طبابت سے رہے یا تعلیمات سے اس کا تصفیہ گورنمنٹ کے ذمہ ہے۔ البتہ گورنمنٹ کا اس امر کو مد نظر رکھنا ضروری ہے کہ ڈیکل افسر مذکورہ طریقہ کی پیروی میں اسکیم کی اصلی نایت کو کمزور بیٹھے ایسی فردگزاشت اکثر شرعی حکومتوں کی رمایا کی قسمت میں لکھی ہوئی معلوم ہوتی ہے۔

اب ان چند امراض کا ذکر کیا جاتا ہے جن کا انداز شروع میں ہو جانا آسان ہے جس میں تاخیر ہونے سے متعدد خرابیاں پیدا ہو سکتی ہیں۔

(۱) پیدائشی خرابیاں۔ جسم کی ساخت مثلاً ہاتھ پاؤں کی ہڈیوں وغیرہ میں بعض خرابیاں پیدا ہو جاتی ہیں کہ بچہ ہی میں عمل جراحی سے ہاتھ پاؤں جیسے مفید اعضاء کو بیکار ہو بچا یا جاسکتا ہے۔

(۲) کان کے بعض امراض ایسے ہوتے ہیں کہ ان کی طرف وقت پر توجہ کرنے سے سماعت جیسی نعمت ہمیشہ کے لئے مفقود ہو جانے سے بچائی جاسکتی ہے۔



(۳) بعض امراض خیم ایسے ہیں جن کے علاج میں مہمی سی غفلت بنائی نہیں جاسکتی کہ ہمیشہ کے لئے ناقص کر سکتی ہے۔

(۴) امراض جلد اگرچہ اکثر عارضی ہوتے ہیں لیکن بعض اوقات جسم پر مختلف قسم کی بدنائیاں ہمیشہ کے لئے چھوڑ جاتے ہیں۔

(۵) امراض خیمہ ان میں سے ایک خاص مرض ہے جو بعض کی اولاد میں متعدد بیرونی اور اندرونی خرابیاں پیدا کر سکتا ہے جن کے نتائج سے اولاد عمر بھر مختلف قسم کی بیماریوں میں مبتلا ہوتی ہے۔ سائنس طبعی کے ذریعہ صرف اس ایک مرض ہی کا وقت پر اسکا ہو جائے تو ہزاروں انسان نہ صرف خود تکلیف سے نجات پا کر اپنی زندگی کو مفید بناسکتے ہیں بلکہ خود اپنی نسلوں کو اس زہر قاتل کے اثر سے محفوظ رکھ سکتے ہیں۔

(۶) لیبریا ہلکے ہلکے متعدد لیبریا کے حملے جن کو عام طور پر بخیر سمجھا جاتا ہے ایک خاص کیفیت پیدا کرتے ہیں جس سے بچے کمزور کاہل اور مردہ دل ہو جاتے ہیں اگر کمال بڑھ جائے تو چہرہ زرد اور بھوک کا صاف نہ ہونا وغیرہ جیسی علامتیں پائی جاتی ہیں ان علامات اور ان کی اسباب کی طرف کافی توجہ نہ کی جائے تو مختلف قسم کی خرابیاں پیدا ہو جاتی ہیں جن کا اثر تقریباً عمر بھر پائی رہتا ہے۔ سائنس طبعی کے پورے نتائج اسی وقت مفید ہو سکتے ہیں جب کہ بچوں کے والدین مدرسہ کے صدر کی مدد کرتے ہیں۔ اس میں نہ صرف خود ان کا فائدہ ہے بلکہ اس طرح مدرسے دوسری مخلوق کو محفوظ رکھنے کا ثواب ملتا ہے۔ چنانچہ بعض متعدی امراض مثلاً چمک مضر، غارش، کالی کھانسی وغیرہ ایسے ہیں کہ ان سے متاثر گھروں کے متعدد بچوں کا بھی مدرسہ جانا دوسرے بچوں کے لئے مضر ہیں اس لئے جب تک والدین اس کا خیال نہ رکھیں تو یہ ظاہر ہے کہ نہ صرف غیر لڑکوں بلکہ جلا غریزہ و قارہ ب کی صحت پر اثر پڑنے کا سخت احتمال ہے۔

سمتبر ۱۹۱۷ء میں بنارس کے ہت انسر نے ماراں جو بجا ہمت مدرسہ طبعی کی

نہایت پیش کرتے ہوئے یہ بتلایا ہے کہ ہر سو دسہ جانے والے بچوں میں صرف ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲ کی صحت صرف اوسط درجہ پر تھی اور باقی اوسط گرتے ہوئے غیر تندرست اور مختلف چھلی یا بڑی ذاتی یا موروثی یا مرضی یا دوائی مگر قریب قریب سب قابل علاج بیماریوں میں مبتلا پائے گئے۔

حیدرآباد کے بارہ سالہ تجربہ کی بنا پر میں کہہ سکتا ہوں کہ مالک محوسہ سرکار کا یہی حالت اس سے ہرگز بہتر نہیں ہے ایسی صورت میں جب یہاں درختوں کی پرداخت اور ان کی پیداوار میں بہتری کی کوشش کی جائے اور نسل چوپایہ کی افزائش اور بہتری کے لئے ایک سرکاری محکمہ مخصوص ہے لیکن طلباء کے معائنہ طبی کی طرف قطعاً توجہ نہ کی جائے ماسوائے اس کے اور کیا کہا جاسکتا ہے کہ ع

بریں عقل و دانش بیاہر گریست

## طلباء کی اخلاقی تربیت

اکثر لوگوں نے یہ سمجھ رکھا ہے کہ تعلیم و تربیت دو مختلف الاصول شعبے ہیں بلکہ نصاب کی تعلیم ہی اخلاق کی تربیت ہے۔ حالانکہ یہ درست نہیں ہے۔ ورنہ اولاً ایک شخص خواندہ اور ایک لکھنے والے تربیت یافتہ کا وجود ہی مفقود ہو جائے اور ثانیاً ان میں کوئی بالائے صورت باقی نہ رہے۔ اس تردید کے قطع نظر علم و اخلاق کی انوسى واصطلاحى معانی کا مطلب ہونا خیال مذکور کی تکذیب کے لئے تائید مزید کا محتاج نہیں ہے۔ ایک دوسرا علم خیال یہ ہے کہ اخلاقی تربیت زیادہ تر خوف و سزا کے ذریعہ کی جاسکتی ہے چنانچہ اس کی تائید میں ایک تندرست و ہندو استاد کی ساعت تعلیم میں طلباء کی مہذب نشست و برخاست اور

حرکات و سکناات کا بہترین اخلاقی نمونہ مقابلہ پیش کیا جاتا ہے۔ جو دراصل دھوکے کی ٹٹھی ہے جس کی آڑ میں جبر و تشدد نے اخلاق کے حقیقی خدا و خالق کو پوشیدہ طور پر سمجھ کر دیا ہے۔ چنانچہ خوف و سزا کے زیر اثر افعال میں استحکام و بے تکلفی کو ہرگز دخل نہیں ہوتا۔ اور یہ دونوں حالتیں ایسی ناگزیر ہیں کہ ان کے بغیر حسن خلق کا اخلاق سرتاپا غلط ہو جاتا ہے۔ یہ تو خیال بھی بند عام ہے کہ جب طلبہ کی عقل سنجیدہ اور تعلیم موثر ہو جائے گی تو اخلاق خود بخود بخیر ہو جائیں گے کس قدر ان فوس کا مقام ہے کہ جو زمانہ تعلیم و تربیت کے لئے مخصوص و مفید ہے۔ اسے نامہ زوں اور قبل از وقت قرار دیا جاتا ہے۔ کیا اس میں شاہد سے بھی اغماض کیا جاسکتا ہے۔ کہ بد قسمتی سے جو افراد اس نامعاقبت اندیشانہ خیال کے تحت مطلقاً ایسا رہے ہیں وہ فلاحِ تعلیم ہونے کے بعد بھی اخلاقی تربیت کا کوئی عمدہ نمونہ پیش نہیں کر سکتے

خوبے بد در طبع سے کز نشست      نرود جز یہ وقت مرگ از دست

تربیت سے عاری افراد کے لئے تعلیم طغرائے امتیاز ہونے کی بجائے کلنگ کا شیکہ ہو جاتی ہے اور جب ایک تربیت یافتہ شخص کسی تربیت یافتہ خاوندہ فرو کی خیر مہذب حرکات کا شاہد نہ کرتا ہے۔ تو اس کے لئے یہ فیصلہ یقیناً دشوار ہو جاتا ہے کہ یہ بھی ایک انسان ہے یہ خندنگ بھی پیش کیا جاتا ہے کہ اکثر افسرانِ معائنہ کنندہ بوقتِ معائنہ اپنی توجہ زیادہ نصابِ تعلیم کی طرف مشغول کرتے ہیں۔ اور اخلاقی تربیت پر کما فیضی زور نہیں دیتے۔ ایسی صورت میں استاد کو تربیتِ افعال کی طرف متوجہ ہونے کی ترغیب یا تو ہوتی ہی نہیں یا اگر ہوتی بھی ہے تو حسبِ ضرورت نہ ہونے کے سبب نتیجہ خیر نہیں ہوتی۔ اس طرزِ عمل کی تشبیل یہ ہے کہ اگر کوئی طبیب کسی بیمار دار سے بیمار کو دوا پلانے کی نسبت بوقتِ معائنہ استفسار نہ کیا کرے تو بیمار دوا دوا پلانے کے اٹل فریضے کو غیر ضروری تصور کر کے ٹال سکتا ہے کس قدر حیرت کا مقام ہے کہ ایک شخص اپنے آپ کو فرض شناس بھی کہتا ہے اور فریضہ اہم کو محض کسی کے پرسان و مکران نہ ہونے کے غلطانہ غدر کے سبب فراموش کیا جاتا ہے

جس جہاں کا ناخدا ایسا ناخدا ترس ہو وہ یقیناً سلامتی کے کنارے پہنچ نہیں سکتا۔  
 مگر ہمیں مکتب دہیں ملتا کارِ طفلان متام خواہ شد  
 تربیت اخلاق کا فریضہ والدین اور سرپرستوں سے تعلق کیا جاتا ہے اور کھانا  
 کہ اس کی کامل ذمہ داری ان کے سر ہے۔ کیونکہ طلباء کے تقریباً اشارہ گھنٹے انہی کی ذمہ  
 اور نگرانی میں گزرتے ہیں۔ اس میں شک نہیں کہ بڑی حد تک خود والدین بھی اس کے  
 ذمہ دار ہیں اور یہ لحاظ تعلق ان کو ذمہ دار ہونا بھی چاہئے۔ مگر کامل ذمہ داری کا باب  
 ان پر ڈال کر اساتذہ کا خود کو سبکدوش تصور کرنا کسی طرح قرین انصاف نہیں ہو سکتا  
 اور تو اور صرف ساعات کے تناسب کے لحاظ سے بھی ان کا ذمہ دار ہونا مناسب ہے  
 اگر تعلیم و تربیت کے چولی دامن کے تعلق پر نظر کی جائے تو یہ ذمہ داری نسبتاً اور بھی  
 اہم ہو جاتی ہے جس سے جائز انکار کرنے کی تھوڑی سی گنجائش بھی کسی پہلو نظر نہیں آتی۔  
 ایک اور سد سکندری جو تربیت اخلاق میں حامل ہے نصاب تعلیم ہے۔ اس اجمال کی  
 تفصیل یہ ہے کہ نصاب تعلیم کا حجم، لحاظ مدت تعلیم اس قدر زیادہ ہے کہ باوجود گھاس  
 کانٹے کے مدت مقررہ میں اختتام کی نوبت نہیں آتی اور تکمیل نصاب کی دھن کچھ ایسی  
 لگی رہتی ہے کہ وہ دورانِ تعلیم میں تربیت اخلاق کی شدید ترین ضرورت کی طرف بھی  
 متوجہ ہونے کی مہلت نہیں دیتی۔ اس میں شک نہیں کہ اس اعراض میں تھوڑی سی  
 مقبولیت ضرور پائی جاتی ہے۔ مگر مغز پر استخوان کو ترجیح دینی کو کسی عقلندی ہے۔ کیا  
 حضرات اساتذہ کی تمام قوتیں اور ساری کوششیں صرف اسی ایک ادنیٰ ترین مقصد  
 وقف ہیں کہ ہر سال ان کے مدارس سے چند ایسے جوان مطلق کامیاب ہو جایا کریں کہ  
 جن کے سرمایہ زندگی میں چند ادھوری معلومات اور ناپختہ قابلیت کی بے بھروسہ ضمانت  
 لینے دو چار کاغذی اسناد کے سوا اخلاق و انسانیت کا کوئی قابل قدر و لائق اعتماد جوہر  
 موجود نہ ہو۔ کیا اس حقیقت حال کے اعتراف سے بھی اغراض کیا جا سکتے ہیں کہ بعض کیا

بلکہ اکثر مدارس اخلاقی تربیت کے بدرجہ اتم محتاج ہیں۔ جن کی درود دیوار کے کریم منظر خوش اور اخلاق نور تحریرات زبان حال سے کہہ رہی ہیں کہ ہمارے تقدس کی طرح نہ بھی کم اہم اپنی عزت و آن کا تو مقررہ نہیں کیجئے اور علم و اخلاق کے معزن اور تہذیب و شایستگی کے مسکن کو انگشت نہا ہونے سے خدا را بچائے۔ مزید برآں اخلاق ذمہ کی سمجھ و فراش و اتنا جو آئے دن گوش گزار ہو کر رہی ہیں تا بہ کے جاری رہینگے۔ کیا یہ اخلاقی مرض اب اس ذہن پر پہنچ گیا ہے کہ ازالہ کی کوئی ممکن اصل صورت باقی نہیں رہی ہے۔ جب مرض لاعلاج نہیں ہوا ہے اور مداوے کی صورتیں بھی موجود ہیں۔ تو پھر یہ لیت و مل کیا ہے۔ اور تھیل حار فانیہ کیوں ہے۔ اس کی وجہ بجز اس کے اور کچھ نہیں کہ آپ نے اپنی نمائندگی کا گزارہ ہی سبب اس کو تعلیم کا جو دلائل غفلت تصور نہیں کیا۔ اور حقیقی فرائض کو فراموش کر دیا مگر کیا آپ اپنے غلط عمل کے نتائج کو بھی ملاحظہ نہیں فرمائیں گے۔ تربیت سے عاری تعلیم جو آپ کے موجودہ طرز عمل کا صحیح نمونہ ہے ایک ایسے چراغ کی مانند ہے جس کا تیل اور مٹی تو نصیب کیا اور اس کا روشن کرنا آپ کی تعلیم کا مرادف ہے، مگر جب تک جناب کثافت اور گرد و غبار پاک و صاف نہ ہو۔ تاریکی مہل بہ روشنی نہیں ہو سکتی۔ اور یہ ظاہر ہے کہ جو چراغ تاریکی دور نہ کر سکے اس کا عدم وجود یکساں ہے۔ اور اس کا وجود اس کے مدد سے بہتر نہیں ہوتا اس کی حقیقی قدر و قیمت بھی کچھ نہیں ہوتی۔ اس اصول کے مد نظر ضرورت اور شدت ضرورت اس امر کی ہے کہ تعلیم و تربیت ایک ہی نظر سے دیکھی جائے۔ اور جب تک ایسا نہیں ہوگا نتائج تعلیم عملاً ناقص رہیں گے جس طرح زندگی کے لئے جسم اور جان کی احتیاج ناگزیر ہے۔ اسی طرح کامل انسانیت کے لئے تعلیم و تربیت لازم و ملزوم ہیں اور ایک کے بغیر دوسرے وجود اس قدر سوہوم اور بے حس ہوتا ہے کہ اس پر ہستی کا صحیح اطلاق کسی طرح نہیں ہو سکتا باوجود اس لزوم کے تعلیم کو تربیت سے جدا کرنا جسم و جان کے باہمی رشتہ حیات کو منقطع کرنا ہے جس کا نتیجہ بجز موت کے اور کچھ نہیں ہوگا یا تربیت سے عاری تعلیم کی زندگی

فی الحقیقت کامل انسانیت کی حیات نہیں بلکہ موت ہے۔ کیا اس بے مشہد موت کو حیات سمجھنا پر لے درجے کی غلطی نہیں ہے۔ اس تباہ کن غلطی سے محفوظ رہنے کی بہتر پہلے دو صورتیں ہیں۔ ایک اصول تربیت سے کمائی یعنی واقفیت اور دوسری اس کی قدر و قیمت کا کما حقہ احساس ہے چونکہ احساس کا انحصار واقفیت پر ہے اور واقفیت ہی سجاوٹ پر احساس کی خاصیت ہے۔ اس لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اصول تربیت کے متعلق بھی چند جہوں کی باتیں بیان کی جائیں۔ اخلاقی تربیت سے یہ مقصود ہے کہ نفس انسان میں ایسی استواری اور بے تکلفی پیدا کی جائے۔ کہ اس کے تمام افعال میں جو احساس ظاہری و باطنی کے زیر اثر صادر ہوا کرتے ہیں حسن و اعتدال موجود ہو۔ یہ مقصد اسی صورت میں حاصل ہوتا ہے جب کہ اصول تربیت قوانین قدرت کے مطابق ہوتے ہیں اس طریقہ تربیت میں بچے کو اپنے افعال کے نیک و بد نتائج کا ذاتی تجربہ ہوتا ہے اور وہ اس امر حقیقت کو بالآخر تسلیم کر لیتا ہے۔ کہ قدرتی جزا و سزا میں پُر انصاف ہوتی ہے جس کے بعد اس کی طبیعت میں مادہ آسف و پشیمانی گھٹنے اور جذبہ انس و محبت بڑھنے لگتا ہے۔ چنانچہ مشاہدہ شاہد حال ہے کہ جن بچوں کی تربیت اصول فطرت کے مطابق ہوتی ہے۔ ان کو اپنے تربیت کنندگان سے عداوت کی بجائے دلی محبت ہوا کرتی ہے اس بیان کے ثبوت میں تین مثالیں بیاں کی جاسکتی ہیں۔ جو اندرون و بیرون مکان اور مدرسے متعلق ہیں۔ فرض کیجئے کہ اگر کوئی بچہ گھر والوں کے ساتھ گستاخی سے پیش آتا ہے تو بار بار ٹپکنے اور زبرد تو بیچ کرنے کے بجائے اس سے اخلاق و مروت کا برتاؤ کرنا زیادہ مفید ہوگا اور وہ بہت جلد محسوس کرے گا کہ جن کو سخت ترین برتاؤ پر حق و قدرت حاصل ہے وہ اخلاق و مروت کا ایسا دلہندا اور موثر نمونہ محض اس غرض سے پیش کرتے ہیں کہ غلطی کی اصلاح صحیح طریقے پر ہو جائے۔ نیز ایسے مواقع پر جب کہ گھر میں خویش و اقارب اور دوست احباب آیا کرتے ہیں اور عموماً گھر میں ایسا ہوا کرتا ہے بچے کو ان کے سامنے آنے سے

یہ کہہ کر منع کر دینا چاہئے کہ ہم کو یہ کسی طرح گوارا نہیں ہو سکتا کہ تم سے کچھ بڑی حرکت سرزد ہو۔ اور وہ تم کو برا کہیں یا اس ہمدردانہ و مصلحانہ طرز عمل سے نہ صرف جذبیہ محبت کی پرورش ہوگی بلکہ یہ اصلاح حال کا ضامن بھی ہوگا۔ کیونکہ بچہ رفتہ رفتہ اس حقیقت کو محسوس کر ہی لے گا۔ کہ جن لوگوں کی محبت میں اسے عمر گزارنی ہے ان کے آواز اور افعال میں مندرجہ زندگی کی خوش گوار حلاوت کو تلخ و ناگوار کر دے گی۔ بیرون مکان کی تیشیل یوں سمجھئے کہ بچہ جب باہر جاتا ہے کچھ نہ کچھ شکایت اپنے ساتھ لاتا ہے۔ اور اس طرح گھر پر شاکیوں کا تانتا بندھا رہتا ہے۔ اس طرز عمل کی اصلاح کے لئے مناسب ہوگا کہ جب گھر والے بیرونی تماشے وغیرہ کے لئے باہر جایا کریں تو اس بچے کو اپنے ساتھ نہ رکھیں اور صاف طور پر کہیں کہ تم نے گھر پر لائے ہوئے جھگڑوں کے چکاتے میں ہمارا معیش و آرام اس قدر تلخ کر دیا ہے اب ہم تم کو باہر لے جا کر سپرد تفریح کا لطف کرکرا کر انہیں چاہتے۔ اس کے ساتھ یہ بھی مفید ہوگا کہ کسی موقع مناسب پر گشت و گردش کے دلچسپ حالات و واقعات بلا مخاطب اس طرح بیان کئے جائیں کہ بچے میں حسرت و مذامت کے جذبات برانگیختہ ہو جائیں۔ یہ دونوں کیفیات ایسی پراثر ہوں گی کہ بچہ بہت جلد شریک صحبت ہونے کا اہل ہو جائے۔ مدرسہ کے متعلق تیشیل ذیل غالباً خلاف مشاہدہ اور غیر موزوں نہ ہوگی۔ فرض کیجئے کہ ایک بچے نے مدرسہ کی در و دیوار حیا سوز اشکال اور فحش تحریرات سے سیاہ کر دی۔ ایک عرصہ کے بعد وہ گرفتار ہوا اور اس کا جرم پائہ ثبوت کو یہی پہنچ گیا۔ یوں تو اس اخلاقی مجرم کو اور نگاہ جرم کی پاداش میں مختلف و متعدد مماثل فطرت سزائیں دی جا سکتی ہیں مگر یہاں بہ خوف طوالت صرف دو ایسی سزائیں اساتذہ و طلباء کی طرف سے تجویز کی جاتی ہیں۔ جن پر نہایت اثرانی سے عمل ہو سکتا ہے۔ مناسب ہوگا کہ اساتذہ مختلف طرز و طریقے سے سخت نفرت و حقارت کا برتاؤ کریں مثلاً سلام نہ لیں، غائب نہ کریں۔ جواب دیں بھی تو بہتر از خاموشی ہو۔ راستہ کترا جائیں حاضری کے وقت نام نہ لکھا

گھر پر کیا ہوا کام بہ غرض تصحیح نہیں۔ جماعت میں کئے ہوئے کام کی اصلاح نہ کریں سوالات  
کے وقت سوال نہ کریں۔ جواب لینے کی نوبت ابھی جائے تو ٹال دیں۔ دورانِ تعلیم میں  
اس کی طرف روئے سخن ہونے نہ دیں۔ استفسار کے جواب میں پہلے پہل خاموشی اختیار  
کی جائے۔ اور پھر بے رخی سے یہ کہہ دیا جائے کہ عیب کرنے کے لئے ہنسنے سے کھایا جاتا  
وَقَدْ عَلِمْنَا۔ طلباء بھی اسی قسم کا مناسب حال طرز اختیار کریں بازو بیٹھنے سے اجتناب  
کریں اگر کوئی چیز نیکی گئی ہو تو فوراً واپس کر دیں۔ کھیل میں انتخاب نہ کریں۔ اگر خود ہی کسی  
جماعت میں شریک ہو جائے تو اس کو اپنا ساتھی تصور نہ کریں اور فریقِ مقابل بھی  
دفاعت سے قطعاً باز رہے اس کے باوجود بھی اگر نظم و اشتراکِ عمل کے لئے اصرار  
و تقاضا ہو تو سب کے سب یک زبان ہو کر کہیں کہ۔ بدنام کنندہ نگو مانے چند کیے  
تنگ صحبت سے احتراز بہر نفع واجب ہے۔ اس کے بعد آپ خود دیکھ لیں گے کہ نگین  
نگین جرم کا مجرم بھی صدقِ دل سے تائب اور اخلاقِ حسنہ کا مجسم نمونہ بن جائے گا۔ بکال  
اور مدرسہ میں عموماً جو ستر یا اخطا تربیت ہو ا کرتی ہے۔ اس کے متعلق فرضی تشبیہات کے  
بجائے حقیقی واقعات کا اظہار مناسب معلوم ہوتا ہے۔ کس قدر افسوس کا مقام ہے کہ  
ایک ذی علم باپ جو اپنے بچے کو اس دروغ گوئی پر سخت ترین جسمانی سزا دیتا ہے کہ اس نے  
مدرسہ جانے کی نسبت سراسر جھوٹ کہا۔ اس واقعہ کے تعوڑی ہی دیر بعد وہی باپ اپنے کئی  
لڑکے سے یہ کہتا ہے کہ اس وقت مکان پر دستک دینے والے اگر فلاں صاحب ہوں تو  
کہ دنیا کہ مکان میں موجود نہیں ہیں۔ کہیں! ہا ہر گئے ہیں۔ نیز یہ کہ کب آئیں گے ہم کو اس کا

علم نہیں ہے۔  
منگلے وارم ز دانشمند حاصل باز پرس تو بہ فرمایاں چرا خود تو بہ کسری کنند  
دو بڑی عمر کے ہم جماعت طلباء ایک مدرس صاحب کے پاس آتے ہیں۔ ان میں سے ایک  
یہ کہتا ہے کہ دوسرے نے اس کو طمانچہ رسید کیا۔ اس پر مدرس صاحب دریافت کرتے ہیں



کہ طمانچہ کیوں مارا تو طمانچہ رسید کرنے والا طالب علم یہ کہتا ہے کہ اس نے مجھ کو گالی دی میری وجہ سے مجھے غصہ آگیا۔ اور میں نے ایک طمانچہ رسید کیا۔ اس بیان کے بعد ہی مدرس صاحب اپنا فیصلہ یوں صادر کر دیا کہ اگر اس نے گالی دی تھی تو تم کو ہم سے شکایت کرنی چاہئے تھی نہ کہ طمانچہ مارنا چاہئے تھا۔ قصور تمہارا ہے۔ سڑک کے لئے ہاتھ بڑھاؤ۔ لڑکے نے ہاتھ بٹھانے بجائے یہ کہا کہ آپ نے گالی دینے کی وجہ دریافت ہی نہیں فرمائی۔ انہوں نے بلا وجہ گالی اگر میں بلا وجہ طمانچہ مارنے کا گناہ گار ہوں تو یہ بلا وجہ گالی دینے کے خطا کار ہیں۔ اس معاملے دونوں قصور وار ہوئے۔ اگر سزا ملتی بھی ہو تو دونوں کو ملنی چاہئے مگر انصاف کا تقاضا تو یہ تھا صرف بانی فساد کو سزا ہونی چاہئے۔ کیونکہ اگر گالی نہ دی جاتی تو طمانچہ بھی رسید نہ ہوتا اگر آپ مجھ اکیلے ہی کو سزا دینی چاہتے ہیں تو میں آپ کے فیصلے سے آراض ہوں۔ براہ کرم اس فیصلے جناب صدر صاحب کے پاس پیش کر دیجئے۔ اس تقریر سے مدرس صاحب اس قدر مشتعل ہو کر ہاسہا انصاف بھی باقی نہ رہا۔ چنانچہ فرماتے لگے کہ جب تم جیسے دریدہ دہن نے میرے ساتھ ایسی گستاخی کی ہے تو اپنے ساتھی کے ساتھ کیا کچھ نہ کیا ہو گا۔ پہلے میں تم کو اس گستاخی سزا دوں گا اور پھر تمہارے حسب خواہش مزید سڑک کے لئے صدر صاحب کے پاس بھیجوں گا۔ غیظ و غضب اس قدر بڑھ گیا تھا کہ سزا دہی کی طاقت کے باوجود سزا دی اور پھر صدر صاحب نے پاس بھیجوا دیا۔ مدرس صاحب کے اس طریقہ تربیت کی اور قلیلیوں سے قطع نظر اس فاش قلمی کو ملاحظہ فرماتے کہ اگر یہ تسلیم بھی کر لیا جائے کہ گالی بلا وجہ نہیں دی گئی تھی تو یہ ضرور ماننا پڑے گا کہ گالی دینے سے غصے کا پیدا ہونا لازمی ہے۔ ورنہ طمانچہ رسید کرنے نوبت ہی نہ آئی۔ گویا مدرس صاحب نے طمانچہ رسید کرنے والے طالب علم کو غصہ ضبط نہ کرنے کا قصور وار ٹھہرایا مگر جب اتنا بے دریافت میں اس طالب علم نے انہماک حقیقت بعد ادخواہی کی تو خود خواہ مخواہ اس قدر مشتعل ہوئے کہ اس امتیاز تک کی سزا نہ دی کہ جسے ناجائز غیظ و غضب کی حالت میں سزا دی جا رہی ہے وہ فطرتی غصے کو ضبط نہ کرنے کا

مجموعہ ہے۔ اسی طرح اخلاقی تربیت میں خود تربیت کنندہ سے مختلف دستہ و غلطیاں نثر ہو کر گتی ہیں۔ جو اصول تربیت سے ناموافقیت کا نتیجہ ہوتی ہیں۔ اور جن کا غیازہ صرف معصوم طلبہ کو بگستاخانہ ہے۔ کس قدر افسوس کا مقام ہے کہ ایک طرف والدین اور دوسری طرف اساتذہ اصول تربیت سے نااہل ہو کر رہ گئے ہیں۔ گویا ایک معصوم زندگی بھر دو دوستوں کے ہاتھ میں ہوتی ہے۔ اور نادان دوست دشمن کے برابر ہوتا ہے۔ اس کی شکل یوں سمجھئے کہ ایک شخص نہایت ہی گراں قدر و کثیر سرائے سے تجارت تو کرنی چاہتا ہے مگر اصول تجارت سے بالکل بے بہرہ ہے۔ ایسی تجارت میں فائدے کی توقع کرنی کاغذ ابرجی بارش کی امید رکھتی ہے۔ جو کبھی پوری نہیں ہو سکتی یا یہ کہ اگر کوئی شخص تشیح الابدان کے علم کا مبتدی بھی نہ ہو اور وہ نازک ترین عمل جراحی کے لئے آمادہ ہو جائے تو اس کی طفلانہ جہالت بجز نقصان عظیم کے قلیل ترین منفعت کی بھی ضامن ہرگز نہ ہوگی۔ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ ان دوست نادانمتوں سے اس خصوص میں عموماً جو غلطیاں ظاہر ہو کر گتی ہیں اور ان سے جو نقصان وہ نتائج مترتب ہوتے ہیں ہر دو اختصار کے ساتھ بیان کیے جائیں مثلاً ایک بچہ خود بخود جو تاپین تو سکتا ہے۔ مگر دایس اور بائیس میں تمیز نہیں کر سکتا تو اس کی شکل کہ وہ چلنے میں تکلف محسوس کرے یا زائد از زائد کر رفتہ رفتہ اپنی غلطی معلوم کرے اس کی غلطی درست کر دی جاتی ہے۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ بچہ فی الحال خفیف نقصان سے محفوظ رہتا ہے مگر ذاتی تجربہ نہ ہونے کے سبب بار بار یہی غلطی کرتا ہے اور آخر کار وہی اصلاح کنندہ جو بچے کو قدرتی طریقہ تربیت کے خفیف تکلف و دھڑسے بچانے کی کورانہ تدبیر کیا کرتا تھا۔ ہر وقت کی اصلاح سے تنگ آکر کئی گونہ سخت سزا دیتا ہے۔ باوجود اس کے صلاح حال کی کوئی مستحکم صورت پیدا نہیں ہوتی کیونکہ اس کے بعد جب بچہ جو تاپینے لگتا ہے غیر مزدوں سزا کی لادنازدہ ہو کر کمزور قوت امتیاز کو جو تکلیف و راحت کے ذاتی تجربہ سے محروم ہوتی ہے۔ خوف و دہشت سے تقریباً مغلوب کر دیتی ہے۔ بعض وقت بلا لحاظ ان

بچوں سے اخلاقی طرز عمل کی بہت زیادہ توقع کی جاتی ہے۔ چنانچہ ایسے ضمیریں بچوں کی جماعت میں جن کو تعظیم کا کافی احساس نہیں ہوتا جب کوئی استاد داخل ہوتا ہے اور بعض بچوں کو کسی شکلہ میں باہم ہنک اور تعظیم کے لئے استاد نہیں پاتا ہے۔ چشم پوشی کے بجائے چشم نمائی کرتا ہے۔ جو بالکل غیر ضروری ہوتی ہے۔ کیونکہ اس سے نہ صرف طفلانہ اہماک جو بجائے خود مفید ہے۔ خلل پذیر ہو جاتا ہے۔ بلکہ جذبہ خود ارکیت قبل از وقت ابھارنا آئندہ کی کمزوری کا پیش خیمہ ہوتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ جو بچے طفولیت میں زیادہ خلیق و مہذب نظر آتے ہیں۔ وہ بڑے ہو کر بدخلق و غیر مہذب ہو جاتے ہیں اس سے یہ نتیجہ استخراج ہوتا ہے کہ متوسط درجوں کی تجاویز و نتائج نسبتاً زیادہ سود مند ہوتے ہیں۔ بات بھی قابل ملاحظہ ہے کہ تربیت میں تعمیل کرنی بھی متعدد نقصانات کا موجب ہوا کرتی ہے ظاہر ہے کہ جو توتیں آہستہ آہستہ نشوونما پاتی ہیں وہ مستحکم اور دیرپا ہوتی ہیں۔ برخلاف اس کے قبل از وقت اور جلد بڑھنے والی توتیں کمزور اور ناپائیدار ہوتی ہیں۔ جب بچے ضد اور خود ارکیت کرتے ہیں تو اکثر اس پر اظہار افسوس کیا جاتا ہے۔ حالانکہ ایک حد تک بچوں کا یہ فطری طرز عمل برا نہیں ہوتا۔ کیونکہ اس سے آزادی کے شریفانہ جذبات کی پرورش ہوتی ہے اور اس کے ضبط نفس پر قدرت حاصل ہوتی ہے۔ جس کی ہر ایک انسان کو بڑی ضرورت ہے احکامات متعدد میں زیادتی بھی ہمیشہ مضر ہوتی ہے۔ حکم کی ضرورت صرف اسی صورت میں ہوتی ہے جب کہ طریقہ عمل کی تدابیر بچے کی عقل سے پوشیدہ ہوتی ہیں اور ناکامی ہو کر رہتی ہے اس کے ساتھ یہ بھی لازم ہے کہ حکم بہت غور و خوض کے بعد دیا جائے اور اس کی تعمیل بہر نفع کرانی جائے۔ بعض وقت جائز حکم بھی خفیف نقصان کا موجب ہوتا ہے ایسی صورت نقصان کی بروانہ کرنی چاہئے۔ ورنہ حکم کی بے وقعتی بہت سے بڑے نقصانات کا سبب ہوگی۔ نیز لالچ اور خوف سے حکم کی تعمیل کرانی نقصان دہ ہوتی ہے۔ اور عموماً اس وقت نمایاں طور پر ظاہر ہوتا ہے۔ جب کہ تعمیل کے یہ دونوں محرکات نہیں ہوتے

بچے کو ایک بے حس آلہ تصور کرنا بھی پہلے درجے کی غلطی ہے۔ کیونکہ اس طرز عمل سے اس کی تقریباً تمام قوتیں کم از کم بے اثر ہو جاتی ہیں۔ جس کے بعد بچہ آزادی حاصل کرنے کے لئے ہر قسم کی ناجائز تدابیر اختیار کرنے پر مجبور ہو جاتا ہے۔ اور بالآخر اختیار کر لیتا ہے۔ چونکہ یہ آزادی ناجائز وسائل کے ذریعہ حاصل ہوتی ہے اس لئے فائدے کی بجائے نقصان ہو سکتی ہے اخلاقی تربیت میں اخلاقی سزا کے ساتھ جسمانی سزا کی ضرورت بھی ہو سکتی ہے۔ سزا کسی قسم کی بھی ہو اس کا منشاء صرف یہ ہونا چاہئے کہ ارتکاب جرم کے ساتھ سزا کی تکلیف کا خیال پیوست ہو جائے۔ جس سے خطا کار کی اصلاح ہو نیز دوسرے عبرت حاصل کریں۔ سزا جو عقاب نہیں بلکہ دوا ہوتی ہے۔ اس لئے اس کے استعمال میں نہایت درجے احتیاط کی سخت ضرورت ہے۔ ظاہر ہے کہ دوا کا استعمال صرف بیماری کی حالت میں ہوا کرتا ہے جس کی تھلا بھی صحت ضرورت ہوتی ہے۔ سزا دینے کے قبل قصور کی کل تحقیقات اور سزا کی ضرورت و نوعیت پر کافی غور و خوض لازمی ہے۔ سزا قصور کے مطابق ہونی چاہئے۔ اگر مختلف قصوروں کے لئے ایک ہی قسم کی سزا دی جائے گی تو وہ مفید و موثر نہیں ہوگی۔ مگر عموماً دیکھا جاتا ہے کہ جو مدین تمدن ہو کر تھے ہیں وہ ہمیشہ بدی کی سزا دیتے ہیں۔ اور یہ سمجھتے ہیں کہ ہم نے غلطی کی اصلاح کر دی حالانکہ یہ خیال حقیقت حال کے سرسبز خلاف ہوتا ہے جس طرح دوا مرین کے مناسب حال ہوتی ہے اسی طرح سزا بھی خطا کار کے لئے ہر لحاظ سے موزوں ہونی چاہئے۔ ورنہ سزا کے اثرات یقیناً کم ہو جائیں گے۔ اگر اس موقع پر سزا دینا چاہیے سے باہر ہو جائے گا تو اس کی سزا حد انصاف سے متجاوز ہو جائے گی اور اس میں اصلاح حال کے خیالات کی بجائے انتقام کے جذبات پیدا ہو جائیں گے۔ اس کی بھی سخت ضرورت ہے کہ غلطی کو سزا دینے کے قبل اس کی خطا صرف ظاہر بلکہ ثابت بھی کر دی جائے تاکہ سزا کے اثرات زیادہ موثر و مفید ہو جائیں۔ نیز غلطی اور سزا دینا کے باہمی تعلقات میں مسافرت پیدا نہ ہو۔ بعض وقت دو طلباء سے ایک ہی قسم کا قصور سرزد ہوتا ہے۔ مگر ایک اتنا نا اور

دوسرا عادتاً تصور کرتا ہے۔ ایسی صورت میں اتفاقیہ تصور کی سزا نسبتاً نرم اور کم ہونی چاہئے نیز برائی سزا میں طلباء کی محنت اور جہانی بناوٹ کا کھانا رکھنا بھی بہت ضروری ہے۔ بلکہ مجھے طلباء کے رسید کرنا یا جو چیز راتہ میں ہو اسی سے خبر لینا بالکل وحشیانہ پن ہے جو اکثر وقتاً نہایت مضر نتائج پیدا کرتا ہے۔ استاد یا سرپرست کی حقارت اور نفرت بھی سزائیں داخل ہیں جن سے عموماً خیف خطاؤں کے موقع پر کام لیا جاسکتا ہے۔ مگر اس کا خیال بھی رہے کہ اعتدال سے تجاوز نہ ہونے پائے۔ ورنہ غلطی لا پروا اور بے باک ہو جائے گا۔ جس کے بعد اس کے لئے یہ طریقہ موثر اور مفید نہ ہوگا۔ جرمانہ بھی ایک قسم کی سزا ہے جو بجائے خود مفید بشرطیکہ اس کا استعمال درست ہو۔ جرمانہ صرف انہی طلباء پر ہونا چاہئے جن کو اس کا پورا احساس ہو۔ ورنہ کچھ مفید نہ ہوگا۔ اگر جرمانہ کرنے کے بعد اس کے معاف کر دینے کی ضرورت ہوتی ہو تو مناسب یہی ہے کہ جرمانہ ہی نہ کیا جائے۔ لیکن جو جرمانہ غلطی سے ہوا ہو اس کو ضوابط معاف کر دینا چاہئے مدرسہ جماعت اور کھیل سے عارضی طور پر باہر کر دینا بھی مفید ہوگا لیکن یہ سزا صرف ان طلباء کو دینی مناسب ہے جن کو اس کا احساس ہو۔ ورنہ جماعت اور مدرسہ سے باہر کر دینا طلباء کے لئے تعطل کا مرادف ہو جائے گا۔ درخواست مدرسہ کے بعد دیررس طلباء کو روک رکھنا مناسب حال سزا ہے۔ کیونکہ خطا اور سزا کی نوعیت یکساں ہے اس موقع پر اکثر مدارس میں تعلیمی کام لیا جاتا ہے۔ جو زیادہ تر تحریری ہوا کرتا ہے اور جس کی نسبت عام خیال یہ ہے کہ یہ سزا کی سزا اور تعلیم کی تعلیم ہے۔ مگر اس میں بہت بڑی خرابی یہ ہے کہ طلباء تعلیمی مشغلہ کو سزا تصور کر کے اس کے لازماً آئینہ ہو جائیں گے جس کا پہلا ثبوت اور محدود اثر یہ ہوگا کہ اس عرصے میں جو کچھ بھی تعلیمی کام کیا جائے گا اس میں بجز ظاہری نمائش اور اندرونی نقصان کے کوئی حقیقی فائدہ مطلقاً نہ ہوگا۔ بعض مدارس میں یہ عمل ہوا کرتا ہے کہ ”میں آئندہ دیر نہیں کروں گا“ بار بار لکھواتے ہیں۔ جو تحریری اور لکھواتے ہوئے ہوتا ہے۔ اس میں بھی وہ خواہشیاں پائی جاتی ہیں۔ ایک تو یہ کہ جہاں وہ مدرسہ کی

تکرار ہوتی اس کا دوق کہ ہو گیا۔ اور دوسری یہ کہ اگر یہ معمولی باریکی نظر انداز نہ کی گئی ہو تو اس حقیقت سے انکار ناممکن ہے کہ کسی ایسے فعل کے نہ کہنے کا اثر تکرار کے ساتھ کرائی جس کے وقوع پذیر ہونے کا امکان ہر وقت ہو بیچ غلطی ہے۔ جو دینہ و دانستہ وعدہ خلافی تعلیم دیتی ہے۔ لیکن ہے کہ یہ علانیہ غلطی اس غلط خیال کی آڑ میں اوجھل ہو جائے کہ تکرار کا سنگین وعدہ پہلے تو توڑے گا پس اور اگر بعد محوری تو ابھی تو اس کا انفعال اس قدر ہی اور دیر پا ہو گا کہ آئندہ ارتکاب کی نوبت ہی نہیں آئے گی مگر روزمرہ کا تجربہ شاہد و ناظر ہے کہ تکرار کے سنگین وعدے ہی بابر نہ ہوتے رہتے ہیں۔ پس ایسی حالت میں بھی مناسب ہے کہ اس موجب نقصان طریقہ عمل سے احتراز کیا جائے۔ بالآخر یہ کہنا نا لباطلا حقیقت نہ ہو گا کہ تربیت کی کٹمن مثل کارائے ایسا و شوار گزار اور پھارہ واقع ہوا ہے کہ علم نفسی رہبری میں باوجود چھوٹک پھونک کر قدم رکھنے کے کج روی سے بچنا محال ہے۔

سید علامہ محمود

## مکان اور اس کا علاج

ایک ماہر فن تعلیم کا قول ہے کہ گھامیاب مدرس کے لئے ضروری ہے کہ سبق معمولی معمولی کیوں نہ ہو۔ خود خاص پچاسی لے سبق کو دلچسپ بنائے اور بچوں میں بھی پچاسی پیدا کرے آخر یہ کیوں اور کس لئے؟ بات یہ ہے کہ چھوٹے لڑکے دیر تک توجہ قائم نہیں رکھ سکتے۔ ان میں توجہ ایک تیاں مادے کی طرح ہے جو بد ہر نشیب ہو بہ نکلے گا۔ مثلاً ایک مندی لڑکا جو دیر سے کسی چیز کے لئے در راہے ڈالے یا سینی کی آواز پر ہنساں بنشاش ہو جاتا ہے تو پھر دیر میں اس سے اتنا کہ کسی دوسری چیز کی خواہش کرنے لگتا ہے ہمارا روز کا تجربہ شاہد ہے

دکھپ سے دکھپ سبق جو نہی جھٹی کی گھنٹی بھتی ہے پھیکا پڑ جاتا ہے کیونکہ گھنٹی کی آواز  
 نیا پیام شوق لاتی ہے۔ کھیل کود کا شوق اور اس کی دکھپیاں سب پر غلبہ پالیتی ہیں۔  
 بلکہ عام مختلف چیزیں مختلف نوعیت کی دلفریبیاں رکھتی ہیں لڑکے کھیل کی گھنٹی کے  
 سبق میں جی نہ لگائیں تو یہ کوئی بڑی علامت نہیں ہے وہ یقیناً قانون قدرت کے مطابق  
 عمل کر رہے ہیں۔ مدرس کا خاصہ میں آنا اور جیں بہ جیں ہونا بے منی اور بے موقع ہے  
 یہ بھی اکثر تجربہ کیا گیا ہے کہ مدرسین ایسی صورتوں میں بلا وکھی پیدا کئے پڑھا کر چلے آئے  
 اور سمجھنے میں کہ ہم اپنا کام پورا کر آئے۔ مگر جب جانچ کی جائے تو نتیجہ صفر ہی ملتا ہے جس  
 ظاہر ہے کہ مدرس نے بچوں کی حالت کا اندازہ نہیں کیا اور ایسے وقت میں تعلیم دی جب کہ  
 متوجہ نہ تھے ہم ان مثالوں سے معلوم ہوا کہ شخص دیکھی ہی ایک ایسی چیز ہے جو دیر تک  
 بچوں کو متوجہ کر سکتی ہے۔ اور ہم بلا خوف تردید کہہ سکتے ہیں کہ بغیر اس کے جامعیت میں  
 شکا بھی نہیں مل سکتا ہے۔ بالخصوص کسی کامیاب مدرس نے جملہ اصول حفظان صحت و تدبیر  
 لب و لہجہ حرکات و سکنات اور فراہمی نمونہ جات و آلات تعلیمی سے بدرجہ اتم دیکھی پیدا  
 کر بھی لی تو یہ یاد رہے کہ ایک وقت ایسا آنے والا ہے جب کہ ساری دیکھی منقود ہو جائے گی  
 اور لڑکے اکٹا کر بے چین ہو جائیں گے۔ نہ صرف یہی بلکہ خواہش ہوگی کہ یہ بلا کسی طرح ملے۔  
 اور انہیں خوش گوں چمچ پکارا اور کھیل کود کا موقع ملے۔ ہمیں یہاں غور کرنا چاہئے کہ انوکھ  
 بچوں میں جا۔ جلد حیرت انگیز تبدیلیاں ہوتی رہتی ہیں اور ان کے اسباب کیا ہیں انسانی  
 مشین بہترین صناعتی اور دستکاری کا ایک اہم اور پیچیدہ نمونہ ہے۔ مدتوں اس کے کل  
 پرزوں کی جانچ پڑتال اور تحقیقات میں ماہرین فہم گئے رہے۔ اور اب بھی ہیں کہے دن  
 کوئی نہ کوئی نئی بات معلوم ہوتی رہتی ہے اس مشین میں بے شمار رگ و پٹھے نہیں اور  
 باریک ریشے ہر حصہ میں موجود ہیں۔ جن کی پرورش ایک تیل اوتے کے ذریعہ ہوتی ہے  
 بے خون کہتے ہیں۔ جیسے انجن کے لئے کوئلے کی ضرورت ہے ویسے انسانی مشین کو

ایندھن درکار ہے کوئلے سے بھاپ تیار ہو کر انجن چلتا ہے تو خون سے آکسیجن کا حسن  
جل کر انسانی شبن کو مختلف سرگرمیوں میں مصروف رکھتا ہے اگر آکسیجن خون میں نہ ہو تو  
یہ سارا نظام درہم برہم ہو جائے باغفاظ دیگر آکسیجن مدد حیات ہے اور اسی پر تمام عضو  
اور اعصاب وغیرہ کا دار و مدار ہے جب بدن کا کوئی حصہ مصروف رہے تو آکسیجن (جو  
خون میں شریک ہے) رفتہ رفتہ جل کر فنا ہو جاتی ہے اور ایک قسم کا ردی مادہ جسے  
ٹاکسن کہتے ہیں چھوڑ جاتی ہے جس کا زہریلا اثر ہر گ و پے میں دوڑ جاتا ہے جس اسی  
کیفیت کا نام ٹکان ہے یعنی جہانی نسوں اور باریک باریک ریشوں کی قوت کا  
(خواہ ان کا تعلق اعصاب سے ہو یا پٹھوں سے) سرگرم عمل رہ کر خون کی آکسیجن کو تحلیل  
یا فنا کرنا ٹکان پیدا کرنا ہے۔ پس ٹاکسن کا افع اور رگوں کا جواب دینا ٹھکنے کے اسباب  
اور لطف یہ کہ خون ہی ٹاکسن کو صاف کر کے دوبارہ تازگی بھی پیدا کرتا ہے۔ خون اگر صاف  
تھکن جلد دور ہوگی۔ ورنہ یہی فاسد خون تازگی پیدا کرنے میں مانع ہوگا۔ اچھا خون پیدا کرنے  
کے لئے پاک و صاف ہوا کی ضرورت ہے جس میں آکسیجن کی مقدار کافی ہو ہی و جسمیات کے  
پاک و صاف رکھنے اور ہوا دار ہونے پر زور دیا جاتا ہے۔ غرض کہ اعصاب کے حصے جو  
بدن بھر میں پھیلے ہوئے ہیں اور دماغی اعصاب جو ہر قسم کے شعور کے مرکز ہیں ٹاکسن کے  
زہریلے اثر سے زیادہ متاثر ہوتے ہیں کیونکہ دوران خون کے ذریعہ ہر حصے میں سمیت  
دوڑ جاتی ہے جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ جہانی اور دماغی افعال ناقص طور پر ہونے لگتے ہیں  
قوت ارادہ اور سمجھ میں فتور آ جاتا ہے۔ ٹکان جہانی اور دماغی دو قسم کی ہوتی ہے جس سے کئی  
ذی روح بچ نہیں سکتا ہے۔ ہر شخص پر قانون قدرت یکساں منطبق ہوتا ہے یہ ضرور ہے کہ  
قویٰ اور سن کے اعتبار سے کوئی جلد تھکتا ہے تو کوئی بدیر گزرازی طور پر تھکن کا اثر ہوتا ہے  
اس کا یہ مطلب نہیں کہ ٹکان کا جزو قدم کیا جائے گو یہ ناگزیر صورت ہے مگر کوئی اچھی چیز  
بھی نہیں ہے۔ اس لئے کہ کام کم ہوتا ہے۔ ایک تند و تیز شخص جو حقوق سے اپنا کام



کہ ہے جب تک پوری طرح تک نہ جائے اس کام کو نہیں چھوڑنا سنا ہے و  
 جلد تازہ دم بھی ہو جائے ایسے شخص کے لئے تھوڑا آرام کافی ہے بخلاف اس کے  
 کام کی نوعیتیں اکثر ایسی ہوتی ہیں کہ جلد انسان خراب خستہ ہو جاتا ہے اور طویل عرصہ  
 ضرورت ہوتی ہے تاکہ رگیں اصلی حالت پر آجائیں ورنہ بسا اوقات ہی مکان  
 ہلاکت کا باعث ہوتی ہے۔ کام کی شدت سے خون میں زہریلے اثر پیدا ہو جائے  
 اور یہ ہلاکت محض خون کی سمیت سے ہوتی ہے۔ بڑوں کا جب یہ حال ہے تو چھوٹے  
 لڑکوں پر تعلیمی بار ڈالنا اور صبح سے لے کر شام تک مصروف رکھنا ان کے جسمانی اور  
 دماغی نشوونما کے لئے سم قاتل اور نہر لالہ ہے۔ لڑکے جتنے ہی چھوٹے ہوں گے اسی قدر  
 جلد تھک جائیں گے۔ جن لڑکوں کی عمر چھ سال یا اس کے اندر ہو آدمی یا نابالغ زیادہ ایک  
 گھنٹے میں کافی طور پر تھک جاتے ہیں مگر تیرہ یا چودہ سال کے لڑکے تیسرے گھنٹے سے  
 مکان محسوس کرنے لگتے ہیں مدرس کا اہم فریضہ ہے کہ پوری جماعت پر نظر رکھے اور  
 اس کا اندازہ کرے کہ کتنا کاکس قدر اثر لڑکوں پر ہے۔ پائش کے مختلف طریقے ہیں  
 مگر اس قدر جان لینا کافی ہے کہ کتنا کاکس اثر نمایاں طور پر کلاس میں معلوم ہو جاتا ہے  
 پہلے بےوجہی ظاہر ہوتی ہے پھر کام میں جی نہیں لگتا اور کسی قسم کی تبدیلی کی خواہش نہیں  
 اس کے بعد جتنی معلوم ہوتی ہے یہاں تک کہ کتنا محسوس ہونے لگتی ہے اور آخر میں  
 اتہا اور جب کی نشنگی پیدا ہو جاتی ہے اور سوائے نیند اور آرام کے کسی چیز کو جی نہیں چاہتا  
 ان آثار اور علامتوں سے مدرس کو پتہ چلا لینا چاہئے گو یہ صحیح پائش نہیں ہو سکتی تب بھی  
 ایک حد تک قابل اعتماد رہے۔ کتنا کاکس اثر کام پر پڑتا ہے غلطیاں زیادہ ہونے  
 لگتی ہیں اور کام بھی مقابلہ کر جاتا ہے۔ زیادہ عموماً لے اشتخاص خیالات کا تسلسل قائم نہیں  
 رکھ سکتے ہیں اور بچے کھیلنا شروع کر دیتے ہیں اس کا یہ مطلب ہے کہ غیر ارادی طور پر وہ  
 کتنا سے محفوظ رہنے کی کوشش کر رہے ہیں ہوشیار مدرس کو اس سے قتبہ ہر کرنا چاہئے

نگان کا انسداد کرنا چاہئے جس کی علامتیں یہ ہیں۔

(۱) عام حرکات میں انقباض کا ہونا۔

(۲) سر پر کھینچنے اور ہاتھوں میں توازن کا نہ ہونا۔

(۳) بے ساختہ یا اضطراری حرکات کا سرزد ہونا اور بات بات پر برہم ہونا۔

(۴) آنکھ کے دیدوں کا گھومنا اور کسی چیز پر متوجہ نہ رہنا۔

(۵) چہرے پر زردی کا ہونا یا مردنی جھا جانا۔

(۶) آنکھ کے پوڑوں کا پھول جانا۔

(۷) انگلیوں کو چٹھانا۔

(۸) سر کا ایک طرف جھکا ہونا۔

(۹) شانوں کا نیچے ڈال دینا۔

(۱۰) پیٹھ کا خمیدہ ہونا۔

(۱۱) آنکھ سے کانٹیلی کی طرف جھک جانا وغیرہ۔

ان کے علاوہ یہ بھی ذہن نشین رہے کہ دیگر جسمانی اور دماغی حالتوں کے باعث نگان کا اثر جلد شروع ہو جاتا ہے اگر سبق دلچسپ نہ ہو یا بچے کی صحت خراب ہو یا بھوک پیاس تیرچ پیاس موسم کے کھافے نہ ہو یا یہ کہ کمرے کی ہولناکی اور اس میں کافی روشنی نہ ہونو گنا اثر بہت جلد ہو گا۔ ان تمام امور کو ملحوظ رکھنے پر بھی اس سے ہم بالکل بچ نہیں سکتے البتہ اس کے اثر کو کم کیا جاسکتا ہے جس کی دو تدبیروں ہیں اول بدل کر کام لےنا اور آرام کا کام لےنا۔ کام میں تبدیلی سے یکسانیت باقی نہیں رہتی اور دلچسپی پیدا ہوتی ہے جس سے نگان کا اثر کم ہوتا ہے۔ نئی چیز یا نیا مسئلہ چھوٹے بچوں کو جلد متوجہ کر لیتا ہے اور بڑی بات یہ ہے کہ کام کی تبدیلی سے جسم کے دوسرے حصے سے معروف ہو جاتے ہیں۔ تھکے ہوئے حصوں میں تازگی آجاتی ہے اور ان کے ٹاکس دوران خون سے دور ہو جاتے ہیں تبدیلی

خاص طور پر موثر اور مفید بنانے کے لئے کام کی نوعیت کا خیال بھی رہے مثلاً نختہ کام کے بعد ہلکا کام حساب کے بعد خطاطی یا لکھنے پڑھنے کے بعد کمپوزیشن یا تصویلی غور و کفوض دے کام کے بعد تفریحی مشاغل گانا باغبانی وغیرہ

جیس یہ معلوم ہو چکا ہے کہ قوی کی سرگرمی کا دار و مدار خون پر ہے اور نکان سے ناگن پیدا ہوتے ہیں نہیں خون ہی صاف کرتا ہے تو جب خون کی سربراہی ہی زیادہ ناگن پیدا ہونے لگیں تو کسی قسم کی تبدیلی کام نہیں دیتی اور پورا جسم خراب اور خست ہو جاتا اس کو عام نکان کہیں گے بخلاف مختص المقام نکان کے جس کا اب تک ذکر رہا ہے دن میں معرّف رہنے کے بعد عام نکان کا غلبہ شب میں ہوتا ہے جسے مفید دار و مدار دور کر سکتے ہیں کسی قسم کی تبدیلی مفید نہیں ہو سکتی۔ نکان کا غلبہ دن بھر میں کئی مرتبہ ہوتا ہے اور چھوٹے چھوٹے نفوں سے انسان تازہ دم بھی ہوتا رہتا ہے مثلاً کھانے کے بعد عام طور پر نکان محسوس کی جاتی ہے ماہرین فن نے اس کی پیمائش یوں کی ہے صبح میں اس کا اثر نہیں ہوتا ہے اگرچہ جوں جوں دن بڑھتا جاتا ہے نکان میں اضافہ ہونے لگتا ہے حتیٰ کہ دوپہر تک خاصا غلبہ ہوتا ہے مگر سہ پہر سے گھٹا شروع ہو جاتا ہے پھر رات میں اور وقتوں سے زیادہ غلبہ ہوتا ہے یہاں تک کہ مفید کی طاقت طاری ہو جاتی ہے یہ پیمائش ہر شخص کے لئے شکیک نہیں ہے۔ کیونکہ اس کا انحصار عادت پر بھی ہے بعض حضرات شب میں کام کرنے کے عادی ہوتے ہیں اور ان کا دلغ اسی کام ہی کرتا ہے بعض صبح کے عادی ہوتے ہیں۔

مدرس میں عموماً دوپہر کا وقفہ رکھا جاتا ہے لڑکے کھیلنے کودتے ہیں اور اس دور و صوب میں تازہ ہوا پھپھروں میں داخل ہو کر خون کو پاک صاف کر دیتی ہے۔ چونکہ لڑکے از خود عین قانون قدرت کے مطابق کھیل کود میں معرّف ہو جاتے ہیں اس لئے مدرسین کو دخل نہ ہونا چاہئے اور نہ ان کے شور و غلب کو روکنے کی ضرورت ہے

بعض ماہرین تعلیم تو یہاں تک زور دیتے ہیں کہ ہر سبق کے بعد ہمنٹ کا وقفہ دیا جائے تاکہ بچے دوسرے سبق کے لئے تیار ہو جائیں۔

مضامین کی ترتیب لمبا نوحیت و اہمیت ننگان کے پڑھاؤ اور آواز کا بھانڈا کرتے ہوئے چاہئے۔ پہلا گھنٹہ کچھ اہمیت نہیں رکھتا ہے کیونکہ اس میں بچے اپنی سستی و غم کو دور کر لیتے ہیں۔ اردو تاہج کے لئے یہ گھنٹہ بہتر ہے۔ دوسرے گھنٹے میں دماغی حالت عام طور پر بہت بہتر پائی جاتی ہے اس لئے یہ بہت ہی اہم ہے اور اس میں شکل سے شکل مضمون کو جگہ دی جانی چاہئے۔ یہاں یہ بحث پیدا ہوتی ہے کہ کونسا مضمون سب سے زیادہ مشکل اور تھکا دینے والا ہے۔ ماہرین تعلیم ریاضی کو سب سے مشکل اور ڈر انگ کے سب آسان بتاتے ہیں۔ یہاں اختلاف بھی ہے بعض ڈرل کو تھکا دینے والی چیز کہتے ہیں اور بعض محض تغیر کی شکل قرار دیتے ہیں اس کا انحصار زیادہ تر مدرسین پر ہے کہ وہ مختلف تدابیر اختیار کر کے اپنے مضمون کو دلچسپ بنائیں، یا سہل انگاری اور اریٹھ سے لڑکوں نفرت پیدا کریں۔ اگر خلاف مرضی بلا شوق دلائے کام لیا گیا تو حقیقت میں ڈرل میں بڑھکر تھکا دینے والی کوئی اور چیز نہیں ہے۔ یہاں یہ ضروری معلوم ہوتا ہے کہ مختلف مضامین کی تقسیم لمبا نوحیت ننگان کر دی، جیسے تاکہ ٹائم ٹیبل کی ترتیب میں جلد امور ملحوظ رہیں ورنہ بے لگتی ترتیب نہ صرف غیر مفید بلکہ شاید مضمر اور ضبط مدرسہ کے منافی ثابت ہو۔

(۱) ریاضت جہانی (سب سے زیادہ تھکا دینے والی چیز ہے)

(۲) ریاضی (یہ نمبر اسے کم ہے)

(۳) جدید زبانیں (جیسے فرانسیسی وغیرہ ہم یہاں انگریزی اور ہندی زبانیں یا ناکی

(۴) مادری زبان (جیسے اردو وغیرہ مگر ہندو طلباء کے لئے ریاضی کے بعد اسی کی

اہمیت ہے)

(۵) طبعی جست و آئیہ

(۶) تاریخ -

(۷) اسباق الاشیاء و نیات، قصد گوئی -

(۸) "اکشن منگ" ذرا ٹنگ اور گنا۔

ہم نے یہ معلوم کر لیا کہ ناکسن کے پیدا ہونے سے نکان محسوس کی جاتی ہے اس کا اثر جلد یا بدیر لازمی ہے اور بچنے کی کوئی صورت نہیں۔ البتہ کچھ سیاضمین کی تبدیلی ان کی تربیت اور دقتوں کے ذریعہ نکان کا اثر کم کیا جاسکتا ہے۔ اگر مدرس ان امور اور ہڈیاں جانب تیزی بہت توجہ کرے تو اس کا کام نہ صرف آسان اور دل خوش کن بلکہ مفید اور موثر بھی ہوگا۔

عبدلنور صدیقی

## تاریخ اور اس کا تعریف

یہ امر مسلم القوت ہے کہ تاریخ کے مطالعہ سے انسان کو تمدنی حالات کا حقیقی علم ہوتا ہے۔ برخلاف اس کے یہ بات کسی دوسرے مضمون سے معلوم نہیں ہو سکتی۔ آج ہمیں ہر چیز میں جو ترقی دکھائی دیتی ہے اگرچہ اس میں سائیس کا بھی دخل ہے مگر اس ترقی کی حقیقی روح تاریخ ہے۔ غالباً اس بیان سے بعض حضرات کو تعجب ہوگا تاریخ کس طرح ترقی کی کفیل ہو سکتی ہے۔ واقعہ یہ ہے کہ تاریخ ہی سے ہمیں یہ معلوم ہوا کہ ہمارے آباد اجداد کی تہذیب۔ تمدن اور طرز معاشرت کس قسم کا تھا۔ اسی فن کی مدد سے مصر و یونان، ہندوستان، روم اور قوم عرب کی ترقی کے اسباب معلوم ہوتے ہیں۔

اسباب تنقی معلوم ہونے کے بعد تنقی کرنا کوئی مشکل امر نہیں جس طرح مرض کی صحیح تشخیص کے بعد  
ازالہ مرض آسان ہو جاتا ہے اسی طرح کسی چیز کے حصول کے اسباب کے دریافت کئے  
اس چیز کا حاصل کرنا دشوار نہیں رہتا۔

یہ بات تشنہ تشریح نہیں کہ جس مصنوع سے انسان کے اخلاق درست ہوتے ہیں  
وہ مصنوع اخلاق ہے۔ مگر فن اخلاق صرف غیر مرئی مثالیں پیش کرتا ہے۔ برخلاف اس  
تایخ مرئی مثالیں پیش کرتی ہے۔ مثلاً فن اخلاق یہ سکھاتا ہے کہ بادشاہ اگر رعایا کے  
ساتھ اچھا سلوک کرے تو رعایا بادشاہ کی طرف دار ہو جاتی ہے اور اس طرح سلطنت  
تقویت حاصل ہوتی ہے۔ اس کی مرئی مثال ہیں ایک بادشاہ کی تایخ میں ملتی ہے کہ  
ایک بادشاہ نے اپنی رعایا کے ساتھ بلا سکاظ مذہب و ملت مساویانہ اور اخلاقانہ برتاؤ  
جس سے اس کی جملہ رعایا نہ صرف اس کی طرف دار ہو گئی تھی بلکہ اس میں کا ایک گروہ اس  
اوتار مانتا تھا۔ رعایا کی اس خوش اعتمادی کا نتیجہ تھا کہ اس بادشاہ کی مرکزی قوت  
ایسی مضبوط اور مستحکم ہو گئی تھی کہ اس کے فرامین کی دور سے دور مقامات میں بھی بلا جوں  
پر اتھیل ہوتی تھی۔

یہ امر اظہر من الشمس ہے کہ زبان کی اصلاح علم ادب سے ہوتی ہے اور انسان  
علم ادب ہی کے مطالعہ سے زبان پر قدرت حاصل کر سکتا ہے۔ ظاہر ہے کہ معمولی قافیہ  
انسان علم ادب کو بغیر کسی کی مدد کے حاصل نہیں کر سکتا۔ اور پھر اس فن سے ہر شخص کو  
مذاق نہیں ہوتا۔ ایسی صورت میں ہر انسان اگر زبان کی اصلاح کرے تو کیونکر اور اپنے  
مافی الضمیر کو خوش اسباب پیرائے میں بیان کرے تو کس طرح۔

ہم یہ دیکھتے ہیں کہ انسان کو قصوں اور کہانیوں سے طبعاً دلچسپی ہوتی ہے  
خصوصاً بچے تو اس کے والد و شہداء ہوتے ہیں۔ بالعموم قصے اور کہانیاں عمدہ اور شیریں  
زبان میں لکھی جاتی ہیں۔ نو عمر لڑکے تو انہیں صرف دلچسپی کی خاطر پڑھتے ہیں مگر زبان کی

عجیبی اور سلاست بھی ان پر اپنا اثر کرتی رہتی ہے۔ قصے اور کہانیاں کیا ہیں؟ تاریخ کا پیش خمیہ۔ انسان جیسے بڑھتا ہے ویسے ویسے اس کی طبیعت میں سنجیدگی پیدا ہوتی ہے اور وہ بمقتضائے طبیعت سنجیدہ مضامین کا متلاشی ہوتا ہے۔ ماقول اور کہانیوں کو چھوڑ کر تاریخ کی طرف رجوع کرتا ہے۔ یہ بھی دیکھا گیا ہے کہ جن ذمہ داریوں کو ابتداً قصے اور کہانیوں سے چھپی ہوتی ہے جب وہ سن شور کو پہنچتے ہیں اور ان کا مذاق سنجیدہ ہوتا ہے تو وہ انہیں کے لگ بھگ کسی دوسرے مضمون کے جواہر بن جاتے۔ لامحالہ ان کی جو نیدہ نگاہیں فن تاریخ پر پڑتی ہیں۔ اگر ابتدا ہی سے اس مضمون کی ہر تعلیم ہو تو طلباء کی طبیعت میں اس کا صحیح مذاق جاگزیں ہونا لازمی ہے۔

غالباً یہ بات سننے میں آئی ہوگی کہ جو شخص تاریخ کا بی۔ اے یا ایم۔ اے ہوتا ہے اس کی زبان اچھی ہوتی ہے۔ اس کو اپنے مافی الضمیر کے ظاہر کرنے پر قدرت ہوتی ہے اس سے ظاہر ہے کہ مضمون تاریخ اختیار کرنے والے کی زبان اچھی ہوتی ہے اور اسی کا بدولت ایسے اشخاص کو علم ادب کا مذاق پیدا ہوتا ہے۔

فن تاریخ کو انسان کے چال چلن کے درست کرنے میں بھی بہت بڑا دخل ہے چھوٹے چھوٹے بچے تاریخ کی کتابوں میں جب یہ پڑھتے ہیں کہ فلاں شخص کو فلاں وجہ سے بدنامی حاصل ہوئی اور ذوال آیا تو وہ ان سے متاثر ہوتے اور اپنے دنوں میں تہیہ کر لیتے ہیں ان سے حتی الوسع باز رہیں گے۔ اور جب مشہور و معروف اشخاص کی شہرت و نیک نامی کے اسباب سے واقف ہوتے ہیں تو ان پر کاربند ہو کر خود بھی شہرت و نام حاصل کرنے کے متمنی ہوتے ہیں۔ چنانچہ تاریخ میں مذکور ہے کہ جب بابر سواجی اور ہرم لیباری قومی سرداروں کے قصے سنتے یا پڑھتے تو خود بھی ان جیسے ہونے لگے اور کہتے ظاہر ہے کہ ان کی اسی آرزو نے ان کو معراج ترقی پر ہم نہایا۔ المختصر اس مضمون کی تعلیم انسان کا دامن مرادگوں و ناگوں فوائد سے پر ہوتا ہے۔

تایخ کی تعلیم کو ماہران فن تعلیم نے تین مباح پر تقسیم کیا ہے پہلے زینہ کی تعلیم میں اتفاق رائے ہے کہ طلباء کو صرف سیدھے سادے مگر دلچسپ قصے پڑھائے جائیں اور مشہور اشخاص کے سوانح سے انہیں واقف کیا جائے۔ علم انفس سے یہ ثابت ہے کہ طلباء کو قدیم ترین سوسائوں کے حالات زندگی سننے اور پڑھنے سے بحدہ کچھ ہی ہوتی ہے اس لئے پہلے زینہ اس اصول کو مد نظر رکھا گیا ہے۔ دوسرے زینہ میں یہ بات رکھی ہے کہ اصلی تاریخ پڑھائی جائے اور یہ کہ ہر واقعہ کے اسباب اور نتیجہ پر نور دیا جائے اور خود تعلیم کے لئے یہ قرار دیا ہے کہ اس زینہ پر پہنچ کر طالب علم بطور خود اس مضمون کا مطالعہ کرے اور یہ کہ اس زینہ کی تعلیم تقاریر اور حوالہ جات پر مشتمل ہونی چاہئے۔ اس زینہ میں طبقہ فوقانیہ کی اخیر اور کلیہ کی جگہ جاتیں داخل ہیں چونکہ اس وقت صرف اول لڈ کروڈ زینوں کی تعلیم کے متعلق عرض کرنا مقصود ہے اس لئے انہیں کے طریقہ تعلیم پر اکتفا کیا جاتا ہے۔

ابتدائی زینہ کا طریق تعلیم | سب سے اہم بات یہ ہے کہ تاریخ پڑھانے والا مدرس اپنے پر یہ بات فرض کرے کہ تاریخ کے ہر سبق کی تیاری کی جائے۔ بہت ممکن ہے کہ دیگر مضامین بغیر تیاری کے تجربہ کی بنا پر پڑھائے جاسکیں مگر بلا خوف تردید یہ کہا جاسکتا ہے کہ مضمون تاریخ بلا تیاری کے کامیاب طریقہ پر پڑھانا محالات سے ہے اس کی وجہ یہ ہے کہ اس مضمون کی تعلیم اصولاً زبانی ہوا کرتی ہے مدرس کنٹری بک کیوں نہ ہو اور اس کا حافظہ کنٹری بک کیوں نہ ہو مگر وہ تسلسل کے ساتھ ایک سال تک اسباق یاد نہیں رکھ سکتا۔ اس طویل عرصہ میں بہت سے امور کا ذہن ہے اتر جاتا ہے ممکن ہے۔ علاوہ ازیں جدید تحقیقات کی وجہ سے ہر مضمون میں نئی نئی باتوں کا اضافہ ہوتا جا رہا ہے اور ان سے ہر مدرس کو کم از کم اپنے مضمون کی متک و واقف ہونا بہت ضروری ہے۔ ورنہ طلباء جدید تحقیقات سے محروم رہیں گے اس لئے یہ نہایت ضروری



مدرس بغیر تیاری کے تاریخ کا کوئی سبق نہ پڑھائے۔  
 طلباء میں پچھپی پیدا کرنے اور ان کی قوت تخیل کو بیدار کرنے کے لئے یہ ضروری  
 سبق شروع کرنے سے پہلے نئے سبق پر دو تین ایسے سوالات کئے جائیں جن سے سابقہ  
 اور نئے معلومات میں تعلق پیدا ہو۔ تاکہ نئے سبق کی عمارت معلومات سابقہ کی بنیاد پر  
 اٹھائی جاسکے۔ اگر سبق بالکل انوکھی باتوں سے شروع ہو اور ان ابتدائی امور اور  
 نئے سبق میں کوئی تعلق نہ ہو تو طلباء پر یہ سبق بار ہوگا۔ ظاہر ہے کہ طلباء ایسے سبق سے  
 کما حقہ مستفیض نہیں ہو سکتے۔

عام طور پر یہ دیکھا جاتا ہے کہ تاریخ کا سبق شروع سے اخیر تک وقت واحد  
 مدرس بصورت تقریر بیان کر دیتا ہے۔ ایسا نہیں ہونا چاہئے بلکہ ایک سبق اس کی  
 نوعیت کے لحاظ سے دو یا تین حصوں میں تقسیم کیا جائے۔ مدرس کو چاہئے کہ ایک  
 حصہ کرے۔ اس کے ان واقعات کو جو طلباء کے علم سے باہر ہوں خود بتائے اور ایسے  
 واقعات جو طلباء کے علم میں ہوں انہیں سے نکلوائے۔ اس عمل سے معلم اور متعلم  
 ہر دو کا دماغ بروئے عمل رہے گا۔ جس سے نہ صرف دونوں کو لطف حاصل ہوگا۔ بلکہ  
 دونوں کا واحد مقصد بھی پورا ہوگا۔ اگر صرف مدرس ہی کا دماغ بروئے کار ہو اور طلباء  
 مجھول تو سبق ہر دو کے لئے بارگراں ہوگا۔ یہی وجہ ہے کہ مدرس کے اکثر طلباء حقیقی تاریخ  
 و جغرافیہ سے کورے ہوتے ہیں۔

جو سبق پیش کیا جائے وہ نہ بہت کم ہو اور نہ بہت زیادہ سبق کے افراط و تفریط  
 طلباء کے دماغ پر برا اثر پڑتا ہے۔ زیادتی کی وجہ سے دماغ پر بار پڑتا ہے اور وہ اچھی  
 سے دوسرے دن تیار نہیں ہو سکتا۔ یہی وجہ ہے طلباء کا دماغ اس بات کا عادی  
 ہو جاتا ہے کہ وہ اس سے زیادہ کام ہی نہ کریں۔

بعضین زیر بحث کے واقعات اس لئے بیان کئے جائیں کہ حقیقی امور کی

تصویر سامنے کھینچ جائے۔ یعنی مدرس جو کیفیت طلباء میں پیدا کرنا چاہتا ہے وہ پہلے خود میں پیدا کرے اور بعد ازاں طلباء پر اس کا اثر ڈالے۔ مثلاً طلباء میں اگر یہ کیفیت پیدا کرنا مقصود ہو کہ رام جی کے بن باس اختیار کرنے سے انہیں رنج و ملال ہو تو مدرس کو چاہئے کہ پہلے خود اس کیفیت سے متاثر ہو۔ اس کی یہ کیفیت ضرور طلباء پر اثر انداز ہوگی۔ حقیقی امور کی تصویر کھینچ جانے سے یہ مراد ہے کہ طلباء یہ سمجھنے لگیں کہ ان سامنے جو کچھ بیان ہو رہا ہے وہ محض بیان نہیں ہے بلکہ اصلی اور حقیقی واقعات ہیں۔

متبر فریضہ سے سننے میں آیا ہے کہ ایک مجلس میں فخر شعرا انیس نے یہ مصرعہ۔  
 ”کاما انسی ترا جلا ہو۔“

پڑھ کے ہاتھ کو اس طرح پکڑ لیا کہ تمام حاضرین مجلس کو یہ شبہ ہو گیا کہ حقیقت میں انیس کے سانپ ڈس گیا اور وہ سانپ کو اوہراؤں سے دیکھنے لگے۔

دوران سبق میں کتاب کی مطلق ضرورت نہیں۔ اس زمین میں تو تعلیم صرف زبانی ہونی چاہئے۔ یہاں یہ عرض کر دینا بے محل نہ ہو گا کہ اس زمین کے طلباء کم سن اور کس قدر بے شعور ہوتے ہیں۔ انہیں تو صرف کھیل کھو اور مزے مزے کی باتوں میں لطف آتا ہے اس عمر کے بچے کتابی تعلیم سے گھبراتے اور کتراتے ہیں۔ چونکہ ان کا علم ادب بہت کم اور ان کے معلومات عام بہت ہی محدود ہوتے ہیں اور چونکہ درسی کتاب کی عبارت مختصر اور ان کی سمجھ سے قدرے بالا ہوتی ہے اس لئے اگر کتاب کھول کر ان کے سامنے پڑھی جائے یا انہیں پڑھنے کے لئے کہا جائے تو یہ طریقہ انہیں گراں معلوم ہو آہے جو چیز گراں ہو اس سے بچسپی نہیں ہو سکتی اور جس معنوں سے بچسپی نہ ہو اس کا کم عمر طلباء کے ذہن نشین ہونا مشکل ترین امر ہے اس حقیقت حال کو اس طرح ظاہر کیا جاسکتا ہے کہ اس عمر کے طلباء جب اپنے گھر کی بوڑھی عورتوں سے قصے کہانیاں سنتے ہیں تو نہایت دلچسپی کا اظہار کرتے ہیں۔ دوران قصہ گئی میں بچوں کو متوجہ کرنے کے لئے اس ضعیفہ کو بھیجی

ڈانٹ بتانی پڑتی ہے اور نہ کبھی مارنا پڑتا ہے۔ باوجود اس کے ختم قصہ پر ان کی پوچھ کی یہ حالت ہوتی ہے کہ وہ دوسرے قصہ کی فرمائش کرتے ہیں۔ دوسرے دن اگر اس قصہ سے سننے ہوئے قصے پوچھے جائیں تو من و عن ملتے ہیں یہ اظہار دیکھی اور یہ ہمہ تن اہٹاک اور پھر یہ کہ پورے کا پورا قصہ یا کہانی یاد رکھنا۔ یہ تمام امور اس بات کا بین ثبوت ہیں کہ یہ محض زبانی تعلیم کا نتیجہ ہے۔ چونکہ ہمارے مدارس میں اس زینہ کی تعلیم کئے کتاب مقرر ہے۔ اس لئے بہت ممکن ہے کہ ہم میں سے بعض کو اس امر کا احتمال ہو کہ اگر اس زینہ کی تعلیم زبانی ہوتی تو کتاب رکھنے کی کیا ضرورت تھی واقعہ یہ ہے کہ کتاب کے رکھنے سے اس امر کا لزوم ظاہر نہیں ہوتا کہ تعلیم کتابی ہو۔ کتاب مدرس کی رہنمائی کئے لئے اور اس لئے رکھی گئی ہے کہ طلباء پڑھے ہوئے سبق کو بشرطیکہ مدرس نے اس کی خاصی توضیح و تشریح کی ہو اگر ایک وقت کتاب کھول کر دیکھ لیں تو اس سے مفہوم اچھی طرح سمجھ سکیں۔ کتاب کھول کر شکل الفاظ کے معنی اور اداق جملوں کے مطالب کو سمجھنا ضروری نہیں۔ اگر یہ مضمون زبان انگریزی میں پڑھایا جانا تو غالباً اس کی ضرورت داعی ہوتی۔ اس وجہ سے کہ طلباء پڑھائے ہوئے سبق کو اگر پڑھنا چاہیں تو الفاظ اور جملوں کی تشریح کے بغیر وہ مضمون کا مفہوم نہیں سمجھ سکتے۔

یہ قصے اور واقعات طلباء ہی کی زبان میں بیان کئے جائیں۔ اگر اس کے خلاف ہوگا طلباء اس مضمون کی تعلیم سے کما حقہ بہرہ اندوز نہیں ہو سکتے۔ بڑھیوں سے سننے ہوئے قصے بچوں کو جو یاد رہتے ہیں نیکو بہت سے اسباب کے ایک بڑا سبب یہ ہے کہ وہ نہایت سلیقہ دار واضح زبان میں ہوتے ہیں۔ یا با الفاظ دیگر طلباء ہی کی زبان میں ہوتے ہیں۔ اس لئے یہ عمر طلباء ان کے ایک ایک لفظ سے بخوبی واقف ہوتے ہیں۔

دوران سبق میں محض درسی کتاب کے امور پر اکتفا نہ کیا جائے بلکہ واقعات سبق کی توضیح و تشریح کے لئے ایسی باتوں کا اظہار ہو جو طلباء کی معلومات میں اضافہ پیدا کرنے کا

بحث ہوں۔ اگر کسی واقعہ کو ان کے ذہن نشین کرنا مقصود ہو تو اس کی توضیح کے لئے ایک دیکھ بھال پیش کیا جائے۔

سبق کے وقت تصاویر۔ خاکے اور نقوشوں کا استعمال نہایت ضروری ہے ان کے استعمال سے سبق نہ صرف واضح ہوتا ہے بلکہ سبق میں ایک قسم کی دلچسپی پیدا ہوتی ہے جس سے سبق کے سمجھنے اور یاد کرنے میں بڑی سہولت ہوتی ہے ہر حصہ سبق کو اس کی نوعیت کے لحاظ سے وقت دیا جانا چاہئے اور اس کے ختم پر بذریعہ سوالات اس حصہ سبق کو دہرایا جائے۔ اور طلباء کے جوابات بعد اصلاح ضروری انہیں کی زبان میں تختہ سیاہ پر لکھے جائیں۔ اس طرح تمام حصوں کو ختم کیا جائے۔ اس زینہ میں اس کی چنداں ضرورت نہیں طلباء اس خلاصہ تختہ سیاہ کو اپنی اپنی بیاض میں لکھ لیں۔

جو کچھ لکھا گیا ہے اس سے یہ محسوس ہوتا ہے کہ بغیر اشارات سبق کے مذکور بالا طریقہ غیر واضح رہے گا۔ اس لئے انشراح شدہ آئندہ کسی دوسری اشاعت میں کسی ایک زینہ کے سبق کے اشارات پیش کئے جائیں گے تاکہ جو اصول بتائے گئے ہیں انہیں عملی صورت میں پیش کیا جاسکے۔ (باقی وارد)

غلام دستگیر فاروقی

## انجمن اہل بیت علیہ السلام

سالانہ کانفرنس انجمن ہذا کی دوسری سالانہ کانفرنس بابت ۱۳۳۷ء تاویح ۱۳۷۶ء  
شہر یوہیہ ۱۳۳۷ء بمقام سٹی کالج منعقد ہوگی۔ نمائش تعلیمی کے لئے اشیاء و تیار کردہ  
مدرسین و طلباء مستند صاحب نمائش سب کمیٹی کی خدمت میں من اجدا کے ۲۹ مارچ  
نہایت ۳۰ شہر یوہیہ ۱۳۳۷ء بجے صبح سے ۲ بجے دن تک بمقام سٹی کالج روانہ کیجائیں  
سہ ماہی پروگرام خورداد ۱۳۳۷ء میں ایک عام جلسہ ہوگا۔

تیر ۱۳۳۷ء میں بوجہ تعطیلات موسم گرما کوئی جلسہ نہ ہوگا۔

امرداد ۱۳۳۷ء میں سالانہ کانفرنس منعقد ہوگی (چونکہ مدارس ۲۹۔ امرداد ۱۳۳۷ء تک  
بند رہیں گے اس لئے حسب مباحث کانفرنس تعلیمی کا انعقاد شہر یوہیہ میں ہوگا)  
قیام کتب خانہ انگلستان کی واپسی پر مولوی سید محمد حسین صاحب نائب ناظم تعلیمات  
مرکزا علی و مولوی سید علی اکبر صاحب صدر مہتمم تعلیمات مستقر بلدہ کے استقبال کے لئے  
مدرسین علاقہ ہڈانے جو چندہ جمع کیا تھا اس سے ایک کتاب خانہ قائم کیا جا رہا  
ہے زیب فہرست کے لئے ایک کمیٹی قائم کی گئی ہے جس کے اراکین حسب ذیل  
اصحاب ہیں۔

- (۱) احمد حسین خاں صاحب بی لے پرنسپل مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ دارالعلوم بلدہ
- (۲) ہنمت راد صاحب ایم لے۔ پروفیسر تاریخ نظام کالج
- (۳) دامانوجا چاری صاحب بی لے۔ بی ٹی صدر مدرس مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ ناپولی (میتھ)
- (۴) عبدالنور صدیقی بی لے بی ٹی صدر مدرس مدرسہ وسطانیہ گوشہ محل۔
- (۵) جی لے چندر وارکر صاحب ایم لے صدر مدرس مدرسہ سٹانیہ زونڈ ٹیڈنسی بازار۔

قیام انجمن اتحادی مرکزی نظامی کئی کی خاص کمی با اتفاق تصفیہ کیا ہے کہ انجمن اساتذہ  
بلدہ کے تحت ایک مرکزی انجمن اتحادی قائم کی جائے جس کے ایک ہزار حصے  
ہوں گے لیکن۔

(۱) جن ملات میں انجمن قائم ہے ان کو اختیار ہوگا خواہ وہ مقامی انجمن کو  
توڑ دیں یا بدستور قائم رکھیں۔

(۲) جو مدرسین مقامی انجمنوں کے دکن میں وہ مرکزی انجمن کے رکن ہو سکتے  
بشرطیکہ وہ صرف ایک انجمن سے قرض لیں۔

سید محمد شریف شہیدی  
مستند عمومی



## تذرا

بی بی میں جبری تعلیم | حکومت بی بی نے فیصلہ کیا ہے کہ جب تک ڈسٹرک بورڈ اور محکمہ صحت جبری تعلیم کے نفاذ کا بیڑا نہ اٹھائیں اس وقت تک تحتانی تعلیم کی توسیع کے لئے ان کی پیش کردہ تجاویز منظور نہ کی جائیں گی۔

بی بی سیول سروس کارپوریشن کی تعلیمی کٹی نے مفت اور جبری تعلیم کی اسکیم پیش کی ہے تجویز ہے کہ بی اور اسی حلقوں میں ۶۰ مدارس کھولے جائیں جن میں ۵۰ لڑکوں کی تعلیم کا انتظام ہوگا ان مدارس کی تعلیم ۱۸ مدرسین کے ذمہ دی اور فی مدرس ۴۲ لڑکے ہوں گے۔

ایک دفتر اطفال شاری کا افتتاح بھی عمل میں آئے گا جس میں جب ذیل عہدہ دار اور عملہ ہوگا۔

(۱) مددگار افسر حاضری و واجبی باب ۱۰۰۰ - پی۔ ۱۰۰۰ + ۱۰۰۰

(۲) افسر اطفال شاری ۱۰۰۰ - پی۔ ۱۰۰۰ + ۱۰۰۰

(۳) ۱۲ سینہ دار ۱۰۰ - پی۔ ۱۰۰۰ + ۱۰۰۰

(۴) ۱۲ چپراسی ۱۰۰ - پی۔ ۱۰۰۰ + ۱۰۰۰

مجموعی اخراجات کا تخمینہ (۴۸۶۸۴۰) روپیہ کلدار کیا جاتا ہے۔

ہندوستان میں اسکولنگ | گزشتہ پانچ سالوں میں ہندوستانی اسکولس کی تعداد ۶۰۰۰ سے ۱۰۴۰۰۰ ہو گئی ہے۔

فرانس میں ثانوی تعلیم مفت | فرانسیسی پارلیمنٹ نے موزیہ ۱۹۲۸ء میں ایک رقم منظور کی ہے جس سے کل اکتوبر سے بعض ثانوی مدارس میں مفت تعلیم کا انتظام کیا جائے گا۔ حالانکہ یہ رقم بہت قلیل ہے اور اس قانون کا نفاذ مدارس کی ایک محدود تعداد میں ہو گا لیکن اس واقعہ کی اہمیت بہت زیادہ ہے۔ یہ قانون تین سو دوسرے مدارس میں نافذ ہو گا کیونکہ فی الحال تمام مدارس میں معافی فیس سے حکومتی بچہ نقصان برداشت کرنا پڑے گا۔ پہلے صرف ۵۰ مدارس کے لئے منظور ہوئی تھی مگر لیکن بڑے بڑے تعداد ۷۷ تک پہنچ گئی ہے۔

شوق کتب بینی | مانع تحصیل ہونے کے بعد کتابوں کو خیر باد کہہ دینا ایک بام بیماری ہے۔ کچھ تو عظیم فرصتی اس کا سبب ہے لیکن بڑی وجہ یہ ہے کہ مطالعہ امتحان میں ایسا فائدہ نہیں پیدا ہو گیا ہے اس لئے امتحان میں کامیابی کے ساتھ عموماً مطالعہ کا خاتمہ ہو جاتا ہے۔ اور تو خود مدرسین جنہیں روزانہ کتابوں سے سابقہ رہتا ہے وہ بھی اپنے مطالعہ کی دوڑ دھوپ درسی کتب تک محدود رکھتے ہیں۔ ضرورت تعلیمی سے قطع نظر کتب بینی بجا ہے خود ایک جانفزا بہت بیزشغلہ ہے۔ گیا پر شا دلبریری کا پور میں تقریر کرتے ہوئے مشرے ایچ مکنتری ناظم تعلیمات صوبہات متحدہ آگرہ داد دے کتب بینی کی لطف اندوزیوں کے متعلق فرمایا: ”جو ماہرین تعلیم یہاں موجود ہیں وہ بخوبی واقف ہیں کہ فن تعلیم کی ہر کتاب میں مقاصد تعلیم پر ایک بیضا بابت ہوتا ہے۔ نیز یہ کہ ہر مصنف مقاصد متعلق اپنی ملحدہ رائے رکھتا ہے۔ میری اپنی بھی الگ رائے ہے۔ میرے نزدیک مقاصد تعلیم تین ہیں۔

(۱) لوگوں کو خود سوچنا سکھانا

(۲) لوگوں کو خود کام کرنا سکھانا



(۳) لوگوں کو خود مطالعہ کرنا سکھانا

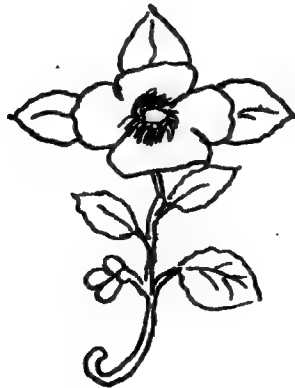
جب میں کسی گریجویٹ کے مکان پر ملاقات کے لئے جاتا ہوں تو مجھے اس کی الماری میں صرف قانونی کتابیں یا رپورٹیں نظر آتی ہیں۔ میرے خیال میں اس کا سبب یہ ہے کہ ہم نے طالب علموں کو مطالعہ کرنا نہیں سکھایا۔ ہم نے انہیں صرف پڑھنا سکھایا ہے۔ ہم نے انہیں کتابوں سے علم حاصل کرنا سکھایا ہے لیکن ہم نے یہ نہیں بتایا کہ وہ کتابوں سے عقل و حکمت کیسے جوڑ سکتے ہیں۔ جو صرف دماغ پر مشتمل ہے یا وہ کتابوں کو اپنی زندگی کی پریشانیوں اور مسائل میں سینہ سپر بنائیں۔ ماہرین تعلیم کے سامنے یہ سوال درپیش ہے کہ وہ کونسی کتابیں ہیں جو لوگوں میں مطالعہ کا شغف پیدا کرتی ہیں۔ اس کا جواب لارڈ آدیرسی نے دیا ہے کتاب کتاب میں فرق ہے۔ بعض کتابوں کا سرسری مطالعہ کافی ہے بعض بالکل بیکار اور نہرملی ہوتی ہیں اور دل و دماغ کو فاسد خیالات سے بھر دیتی ہیں۔ لوگوں کو احساس ہے کہ کتابوں کے انتخاب پر لطف و زندگی اور تعمیر کردار کا کس درجہ انحصار ہے۔ بہت سے لوگ مشکل کتابوں کے مطالعہ سے اس لئے باز رہتے ہیں شاید سمجھ میں نہ آئیں لیکن اگر وہ ان کتابوں پر کچھ بھی وقت صرف کریں تو کوئی شک خیالی کی شکایت نہ رہے گی یہ بیکار ضروری ہے کہ صرف ان کتابوں کو منتخب کیا جائے جن سے دلچسپی ہو۔ جب مطالعہ کی عادت پڑ جائے تو انتخاب کرنا آسان ہو جاتا ہے مطالعہ کی عادت خود بخود نہیں پڑتی۔ لوگ پڑھنے کے عادی اس طرح نہیں ہوتے جس طرح بظاہر تیرنے کی۔ مطالعہ کی عادت کو بتدریج استوار کرنا پڑتا ہے۔

جلد سالانہ مدرسہ نو تمانیہ عثمانیہ گلشنہ [بتاریخ ۲۳ فرورداد ۱۳۳۳] در جمیع کتبے شاکم احاطہ مدرسہ جہاد کا انقاد بصدارت جناب قاضی عبید اللہ صاحبہ لعلقلادہ عمل میں آیا احاطہ مدرسہ نہایت خوبصورتی سے رنگین جمنڈیوں اور شامیانہ سے

آراستہ کیا گیا تھا۔ مہانوں کے لئے کرسیوں وغیرہ کا کافی اہتمام تھا۔ ہم بچے تک نشست گاہیں علی قدر مراتب مقامی عہدہ دار صاحبان، وکلاء، معززین ساہوکاران و عوام سے معمور ہو چکیں۔ پانچ بجے اسپورٹس شروع ہوئے۔ جو بچے ٹمک بازی بہت۔ پرنسپل صاحب نے صدر نشین صاحب جلسہ کو پھول کے ہار پہنائے فوٹو لیا گیا طلباء مدرسہ نے قرأت احمد، نعت شریف اور کچھ نجات سیریلی اور دل و دواؤں میں سنایا۔ نماز مغرب کا وقت قریب تھا۔ مدرسہ میں نماز کا انتظام نہایت سلیقہ سے کیا گیا تھا۔ تمام حاضرین نے نماز ادا کی۔ جب بعد اوائی نماز سب پنی اپنی نشست گاہوں پر آئے تو پرنسپل صاحب نے حالات و رفتار ترقی مدرسہ سے متعلق ایک مبسوط اور جامع رپورٹ پڑھ کر سنائی رپورٹ ختم ہونے کے بعد صدر نشین صاحب جلسہ نے تقریباً ایک گھنٹہ تک تقریر فرمائی جو نہایت پر مغز اور جوش انگیز تھی۔ اور جس کے ہر لفظ سے ملک کی ترقی تعلیم کے ساتھ غیر معمولی فائدہ اور درد مندی پہنچتی پڑتی تھی۔ اور جس میں صاحب مغرنے وعدہ بھی فرمایا کہ نادار طلباء کی ممکنہ امداد اور کامیاب طلباء کی ملازمت غرض ہر اس معاملہ میں جو سرکاری بہبودی کے لئے ہو ہر طرح کی امانت و دستگیری سے دریغ نہ کیا جائے گا۔ خزانہ مولوی احمد عبدالغفر نے صاحب صدر مدرس کی کارگزاری اور ترقی مدرسہ کا حوالہ بیان کرتے ہوئے اسکوٹس مدرسہ کی تعریف پر تقریر ختم فرمائی۔ اس کے بعد اسناد اور انعامات تقسیم کئے گئے۔ برج خسروی کے قصیدے کے بعد تقریباً ۱۰ بجے جلسہ نہایت کامیابی کے ساتھ برخواست ہوا۔

مدرسہ وسطانیہ نظام آباد | بتاریخ ۱۵ ستمبر ۱۳۳۷ء | ہفت روزہ کلسنی مہاراجہ کرشن پرشاد  
صدر اعظم بغرض معانتہ شریف فرما ہوئے مدرسہ کے دروازہ پر مولوی عبدالغفر نے

صدر مدرس مدرسہ ودیگر عہدہ داران تعلیمات نے خیر مقدم کیا۔ بائی اسکا وٹس نے سلامی دی۔ مدرسے کی آرائش میں طلباء اور مدرسین نے کوئی کسر اٹھانہ رکھی تھی عالی جناب صدر اعظم بہادر آرائش کو ملاحظہ فرماتے ہوئے بڑے ہال میں تشریف فرما ہوئے جہاں بچوں نے خوش آسمانی کے ساتھ اردو، مرہٹی، تلنگی، اور انگریزی نظمیں پڑھیں۔ محمود فتح صاحب مددگار مدرسہ نے اردو میں اور جمال خان صاحب آزاد نے فارسی میں مدحیہ نظمیں سنائیں۔ اس کے بعد مولوی عبد العزیز خاں صاحب نے سپاسنامہ پیش کرنے کا شرف حاصل فرمایا۔ جس کے جواب میں مہاراجہ بہادر نے انہماں مسترت فرماتے ہوئے درگاہ رب العزت میں دعا کی کہ یہ ہونہار پوٹے قابل ہو کر اپنے ملک اور مالک کی خدمت کریں۔ اسی ضمن میں جماعتوں کا بھی معائنہ فرمایا گیا اور پچاس روپیے بغرض تقسیم شیرینی اور ایک سو ساٹھ روپیہ نظم پڑھنے والے لڑکوں کو عطا فرمائے گئے۔



## تنقید و تنقید

نظام گزٹ | عثمانیہ یونیورسٹی کے قیام سے ملک میں ادبی فضا پیدا ہو چکی ہے۔ ہر طرف علم کی گرم بازاری کے آثار نمایاں ہیں۔ خدا کا شکر ہے کہ تصنیف و تالیف و صحافت کا کام شروع ہو گیا ہے گزشتہ چند سالوں میں مختلف جرائد اور اخبار حیدرآباد سے نکل پڑے۔ نظام گزٹ بھی اپنی زندگی کا پہلا سال کامیابی کے ساتھ ختم کر رہا ہے۔ سالگرہ نمبر جو علم حضرت حضور نظام کی سالگرہ یاد میں شائع ہوا ہے، ہمارے خیال میں باطنی خوبیوں کے اعتبار سے اپنے معاصرین پر سبقت لے گیا ہے۔ مضامین نہایت ہی بلند پایہ ہیں۔ نئے مضامین اور اچھوتے خیالات اور جذبات کا کافی ذخیرہ ہے ملک کے بہترین نثر نگار نقاد اور کہنے مشق اساتذہ نے چار چاند لگا دئے ہیں۔

شذرات کی ناقدانہ طرز تحریر جو ایک ہفتہ وار اخبار کا مسلک ہونا چاہئے اس پر طرافت کی ہلکی جھلک دل کش اور موثر ہے۔ چار مینار کی گپ نے بیوقوف ملک ملازمہ کی گلابی اردو کی یاد تازہ کر دی۔ جو کام اس کے ذریعہ کیا جا رہا ہے نہایت مفید ثابت ہو گا۔ سیاسی مسائل بھی اس کے تحت لئے جائیں تو مناسب ہے۔ نظام گزٹ بڑی قطع پر شائع ہو رہا ہے۔ روسا اور مشاہیر کے بلاگس کے اضافہ سے ایک جدت پیدا کر دی گئی ہے۔ لکھائی بھی اچھی ہے اور مطلب ہے بعض مقامات پر دیدہ ریزی کی ضرورت پڑتی ہے۔ گو یہ شکایت عام ہے۔ مگر اچھا ہوتا کہ نظام گزٹ میں یہ نقص بھی نہ ہو۔

قابلِ مَدَرین نے اس کی تدوین اور ترتیب میں انتہائی محنت اور کوشش کام لیا ہے۔ اس کامیابی پر ہم مبارکباد دیتے ہیں۔ سالانہ چندہ (۷۷) سکے ہنرمند یہ ایک ماہوار رسالہ ہے جو لاہور سے زیرِ ادارت جناب محبوب الہی صاحبِ بی۔ اے۔ ایل۔ ایل۔ بی۔ بی۔ پلیدر شائع ہو رہا ہے۔ اقتصادی ضروریات کے مد نظر اس کا مقصد صنعتی، زراعتی اور تجارتی معلومات کی نشر و اشاعت ہے۔ اہل پنجاب نے نہ صرف ادبی خدمات کے لئے کمر ہمت چست باندھی ہے۔ بلکہ ملکی افلاس اور نکبت کے دور کرنے کا بیڑا بھی اٹھایا ہے مقصد اچھا اور مبارک ہے۔ مضامین مفید ہیں۔

قیمت سالانہ (۷۷) ہے۔ دفتر سالہ ہنرمند لاہور سے دستیاب ہو سکتا ہے۔ ”مجلہ مکتبہ“ مکتبہ ابراہیمیہ انیشن، فونڈے ملک کی شدید ضرورت کو پورا کرنے کے علاوہ بیڑا اٹھایا ہے کہ علومِ جدیدہ کی ترویج اور ادبی کتب کی نشر و اشاعت سے ملک میں علمی فضا پھیلے۔ مکتبہ کے قیام سے الحمد للہ خاصی کامیابی اور مقبولیت حاصل ہوئی اب اسی مقصد کے تحت ”مجلہ مکتبہ“ کا اجراء عمل میں آیا جس میں دکنی ادبیات کو مستقل طور سے جگہ دی جائے گی۔ قدیم اردو کتب میں دکنیات کا عنصر اچھا خاصا ہے۔ بید کیا کہ بے شمار جواہر ریزے اب بھی محفوظ ہوں۔ مقصد بہت اچھا ہے کہ دکن کی حقیقی عظمت بے نقاب کی جائے۔ رسالہ زیرِ تنقید میں چار مضمون قدیم اردو سے متعلق ہیں۔ جن میں سے قابلِ ذکر ”آٹھویں صدی کی نظم و نثر کا ایک نمونہ“ ہے اور مضامین بھی اچھے ہیں مگر بحیثیت مجموعی پہلا نمبر جس آب و تاب کا ہونا چاہئے تھا، نہیں ہے۔ قابلِ تکرار امتحان مضمون ان کی چسپی اور صحیح مذاق اس امر کی کافی ضمانت ہے کہ رسالہ ترقی کرے گا اور ہندوستان کے بہترین رسائل میں گنا جائے گا۔

گشتی کتب خانہ | حیدرآباد میں علمی گرم بازاری نے کتابوں کی مانگ بڑھا دی لیکن کتابوں کا خریدنا ہر شخص کے بس کی بات نہیں ہے۔ دوسری طرف محدود چند کتاب خانوں میں وقت کی پابندیوں کی وجہ سے فرصت و اطمینان سے مطالعہ کرنا نصیب نہیں ہوتا۔ عرصہ سے ایک عام ضرورت محسوس ہو رہی تھی کہ عمدہ عمدہ کتابیں ہر کس و نا کس کے مطالعہ میں آسکیں اور کسی پر بار نہ ہو۔ یہ ضرورت گشتی کتب خانہ کے قیام سے بڑی حد تک رفع ہو گئی ہے گشتی کتب خانہ کا نصب العین ادین: ہتے ہر جگہ اور ہر شخص کے لئے اردو کتابوں کا مطالعہ آسان کر دیا جائے۔

چند ماہانہ صرف آٹھ آنے یا سالانہ (ص) ہے اور کتابیں مجلوں کے گھر پر چیرا سی پہنچا دیتا ہے سرشتہ تعلیمات کی قدردانی اور مولوی سید محی الدین صاحب بی۔ اے۔ مددگار ناظم تعلیمات سرکار عالی و مولوی سید علی اکبر صاحب صدر مہتمم تعلیمات کی سرپرستی سے کتب خانہ کو ماہانہ کی امداد ملی ہے جس سے توقع کی جاتی ہے کہ قارئین کے لئے اور زیادہ سہولتیں بہم پہنچائی جائیں گی۔ لیکن ہمارے نزدیک واپسی کتاب کی مدت غیر معین رکھنے سے اراکین کو ایک قسم کی بے اطمینانی رہتی ہے اور کسی کتاب کی دستیابی کا یقین نہیں رہتا۔ اس لئے مناسب ہوگا اگر واپسی کتاب کے لئے ۱۵ دن یا ایک ماہ کی مدت کا تعین کر دیا جائے۔

گشتی کتب خانہ یورپ و امریکہ میں عام چیز ہے لیکن ہندوستان میں نئی تنظیم ہے۔ قوم کو علمی غذا مہیا کرنے کی سعی بلخ جو فضل اللہ صاحب فرما رہے ہیں قابل تحسین و بہت افزائی ہے ہماری دلی خواہش ہے کہ یہ بدیسی پودہ ہندوستانی آب و ہوا میں بھی پننے اور خوب پھلے پھولے۔

انجمن اہل تہذیب و تمدن کے  
دوسری سالانہ کانفرنس

بسم اللہ الرحمن الرحیم  
بسم اللہ الرحمن الرحیم

بروز پنجشنبہ ۶ صفر ۱۳۴۵ ہجری  
بقام سنی کالج منعقد ہوئی

اراکین انجمن کے علاوہ جو حضرات شریک کانفرنس ہونا چاہیں براہ کرم بہت جلد  
مجھے اطلاع دیں اور بلڈہ ہینچر شرکت کانفرنس کا ٹکٹ مجھ سے حاصل فرمائیں۔  
کانفرنس میں پیش ہونے والی تجاویز پر صرف اراکین انجمن ہی رائے دے سکتے ہیں مدارس  
بلڈہ کے مدرسین کے علاوہ جہدہ داران و ملازمین سررشتہ تعلیمات و معتمدین مدارس  
امدادی ہیں۔ جو حضرات حیثیت رکن شریک کانفرنس ہونا چاہیں۔ ان سے استدعا  
ہے کہ بہت جلد مبلغ (چار روپیہ) سکہ عثمانیہ چندہ کنیت روانہ فرما کر اپنا نام درج  
رجسٹر کرائیں۔ اس چندہ میں انجمن کے سہ ماہی رسالہ حیدر آباد پھر کا ایک سال کا چندہ  
شریک ہے۔

نوٹ۔۔ مایہ جناب راجہ راجمان مہاراجہ سرگن پرشاد میں اسلئے بہادر پٹیکار و صدر غلام  
باب حکومت سرکار عالی سے استدعا کی جانے والی ہے کہ در راہ علم پروری نمائش تعلیمی  
متعلقہ کانفرنس کا اپنے دست مبارک سے افتتاح فرمائیں۔  
توقع ہے کہ ہماری یہ استدعا شرف قبولیت حاصل کرے گی خط

لن

طہ

سید خیر علی گار مہتمم تعلیمات مستقر بلڈہ و استقبالیہ

اکسیرندان کے علاوہ

## ہر قسم کی دسی کتب



آلات تعلیمی اور صحیح پارہ ہائی قرآن مجید

مطہ عم و فتر سالہ واعظ

لطیفہ کمپنی پبلشرز و بک سینرز یا قوت پورہ

حیدر آباد دکن سے طلب فرمائے



wish to point out that until Government creates a greater demand for technically trained men by developing the economic resources of the State, Government service will continue to be the chief attraction. It is gratifying to find that the authorities are now devoting special attention to the growth of agriculture, industry and commerce in the Dominions. When the efforts which they are making in this direction bear fruit, we feel confident that there will be no lack of educated young men willing to take up agriculture, industry or trade as their profession. In the meantime, steps should be taken for providing better facilities for training in these professions. Some time ago a committee was appointed to consider this question, and we think that it is high time that the recommendations of the committee were published for the information of the public and that necessary action was taken thereon.

---

We heartily congratulate Nawab Haider Nawaz Jung Bahadur, Minister of Finance, Hyderabad Deccan, on the Knighthood which has been conferred on him. He richly deserved this mark of distinction for the services which he has rendered in the cause of education.

---

## **EDITORIAL.**

### **Vocational Education in H. E. H. the Nizam's Dominions.**

---

**P**RESIDING at the annual prize distribution of the Government Chadderghat High School, Nawab Nizam Jung Bahadur, M. A., L. L. B. (Cantab), Barrister-at-law, O. B. E., Sadrul-Maham of the Political Department drew special attention to the problem of unemployment among young men who have received a purely literary education in our schools and colleges and emphasised the need for vocational education. "We have," he said, "dozens of schools at the head-quarters and perhaps hundreds of schools in the Dominions, and there is the Osmania University turning out its B. A's and M. A's with the rapidity of Ford cars! What are we going to do for all these men and what are they going to do with themselves?"

The comparison which Nawab Nizam Jung Bahadur has drawn between the annual out-turn of graduates and the production of Ford cars has naturally given rise to a heated controversy in the local press. The ideas associated with Ford cars led some people to imagine that he was referring to the quality of the graduates of the Osmania University, but a careful perusal of his address shows that he was only thinking of numbers when he drew the above comparison. It is no fault of the University if it produces more graduates than can earn a livelihood worthy of the education which they have received. The fault, in our opinion, lies with our social and economic system, which makes it difficult for them to secure other employment than Government service. We thoroughly endorse Nawab Nizam Jung Bahadur's appeal to young men that they should learn handicrafts and useful arts, and we agree with him that literary education should not make them superior to such vocations. But we

the 5th April, 1928. The exhibits included posters of English Railway Companies, pictures illustrating English rural and sea-side life and oil paintings and water colours prepared by local amateur artists. But the most interesting feature of the exhibition was the art and craft work of the pupils of the school. The arrangement and classification of the exhibits left nothing to be desired. A large number of teachers and students belonging to other schools availed themselves of the opportunity given them for visiting the exhibition. We congratulate Miss Kelley, Headmistress of the Primary Department, Madrase-Aliya, on the success of the exhibition and trust that other schools will follow the excellent example set by her.

---

A party of four cyclist scouts under the leadership of Mr. T. N. Sivan of the Government City College left Hyderabad Deccan on push bikes for Mysore, a distance of about 500 miles, on the 16th May, 1928. On arriving at Mysore, they will convey a message of congratulation from H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council, Hyderabad Deccan, to His Highness the Maharaja of Mysore on the occasion of the latter's birthday. We have no doubt that this enterprise will, besides promoting co-operation between the Hyderabad and Mysore Scouts, give an impetus to adventure-seeking young men in India. We wish the party every success.

---

## **Notes and News.**

Nawab Masood Jung Bahadur, B. A. (Oxon), Barrister-at-Law, will retire in the middle of July next after having served as Director of Public Instruction, H. E. H. the Nizam's Dominions, for a period of 12 years. His impending departure from our midst is deeply regretted by all, and by none more than the members of the Hyderabad Teachers' Association, in which he has always taken a keen interest as its patron. During his tenure of office Nawab Masood Jung Bahadur has, by his sterling qualities of head and heart, won the love and esteem of all those who have come into contact with him either officially or otherwise. In order to give expression to their appreciation of the valuable and eminent services rendered by Nawab Masood Jung Bahadur and to their feelings of regard and affection towards him, the members of the Education Department will give a farewell entertainment to him on the eve of his departure. In our next issue we shall publish a review of the remarkable progress in education which has been achieved in these Dominions during his directorship.

---

The Second Annual Conference of the Hyderabad Teachers' Association will be held at the City College on the 12th and 13th July 1928 under the presidency of Nawab Mehdi Yar Jung Bahadur B. A., (Oxon), Political Secretary to H. E. H. the Nizam's Government. It is expected that the Conference, as well as the educational exhibition which will be held along with it, will be opened by H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council.

---

The Primary Department of the Madrase-Aliya, Hyderabad Deccan, held an Art Exhibition from the 28th March till

school and the Public Examination. Mr. Mayhew came to Hyderabad as an expert adviser and the Hyderabad School Leaving Certificate Examination was modelled on the Madras one.

The School Final system has been working since 1909. And it has been felt by several educationists that, in actual practice, the B group subjects *viz.* Indian History and Elementary Science, have been neglected in schools. For several obvious reasons, the managers of schools are only guided by the examination results and the B group subjects were not included among the subjects for examination. The result of this state of affairs is that a student who joins the Intermediate class in History does not possess sufficient knowledge of Indian History to enable him to follow lectures on that subject. Apart from its utilitarian value, a training in Indian History is of immense value in developing a sense of respect for the past traditions and culture of one's own country. Of course, the history of India, as presented in some of the text-books is not satisfactory. Many portions of it have to be re-written.<sup>(a)</sup> But it is very necessary that it should be removed from the insignificant place it now occupies and included in the compulsory groups.

S. HANUMANTHA RAO,

*Professor of History, Nizam College.*

---

(a) See my paper on The Teaching of History in the Educational Review, Aug. 1923.

elementary grade to attend it. This arrangement would benefit the teaching profession by helping to keep alive in the minds of its votaries the principles of teaching once learnt. The suggested course would cause no inconvenience to teachers or training schools, provided it is arranged in the off-seasons.

In Madras the intermediates are trained along with the matriculates for one year, whereas in Hyderabad the intermediates are trained separately. Our arrangement is decidedly better than that of Madras, because the intermediates have undergone a distinctly higher academic course and may be credited with a larger and wider outlook. Their usefulness as teachers is higher, and they can turn out better work as trained teachers of a superior grade. Thus Madras may very well copy Hyderabad in respect of certain educational reforms.

A. VENKATRAMIAH,  
*Principal, Government  
Normal School, Warangal.*

---

### III.

#### **Reform of the H. S. L. C. Course.**

**A**T the last meeting of the Academic Council of the Madras University, held on 13th March 1928, it was resolved that the existing syllabuses of the School Leaving Certificate Examination should be modified. The important change contemplated is the abolition of the B group and the inclusion of the subjects of the B group in the other two groups.

The old Matriculation Examination was abolished on the ground that it laid too much emphasis on examinations and too little on school work. It was replaced by the School Final Course, with its division into three groups and an elaborate scheme of moderation of marks obtained at the

addition to giving them professional training. By not discounting the general course the purpose of reduction of the period is defeated. It is neither possible to give satisfactory professional training nor to effect any real improvement in general education. The best place for general education is the high school; and the authorities of the training schools, instead of taking in different men and trying to make efficient teachers of them by including general education in the course, may well select men of good educational attainments from among the passed men and give them a year's sound professional training, instructing them in the right method of teaching the common school subjects. This training should include the study of discipline, psychology, principles of teaching, methods of teaching common school subjects and the actual handling of classes subject to observation and criticism. Experience leads me to make this suggestion.

For any profession to maintain its prestige and efficiency, its votaries should be keenly alive to their responsibilities and strain every nerve to discharge them in full by being up-to-date in their knowledge and enlightened in their methods of procedure. Of all professions, teaching is in danger of most readily deteriorating unless special efforts are made constantly to maintain its ideals. It is, therefore the duty of the educational authorities to provide facilities for teachers, particularly for those in the lower grades, to come into frequent contact with experienced educationists of recognised merit. According to the existing arrangement, teachers under training are discharged after a year and left, therefore, to themselves more or less for life. This arrangement does not help the teachers to be up-to-date. The danger of vegetation is greater. This must be remedied by the institution of what may be called a "Refresher course" extending over from four to six weeks at the end of every five years after training. The department must make it obligatory on all trained teachers of the secondary and

elementary teachers whose general educational qualifications were too low. Consequently orders were issued restricting admission to the three normal schools in the State to "Middle-passed" men. Quite recently additional classes were opened for matriculates and intermediates in the Hyderabad Normal School, which was thus transformed into the Osmania Training College. This was a step in the right direction. Ere long the existing College may undertake to train graduates who may thus be saved the trouble of going elsewhere for completing the B. T. Course.

The name of Nawab Masood Jung Bahadur, our able and popular Director of Public Instruction, is associated with many useful reforms in the Department of Education. The Nawab was not slow to perceive that it was not profitable to keep a teacher in a training school for two long tedious years and that the arrangement was doubly cursed, as it benefited neither the student nor the Educational Department. He found that the expenditure incurred by Government was doubled, while the return was certainly not adequate. He concluded that the interests of education would not materially suffer by having the period of training halved. Accordingly, teachers of all grades—Higher Elementary, Matriculates and Intermediates—have now to spend only one year in the training institutions. This reform should prove satisfactory and convenient to all concerned. History reminds us that it is by no means novel. A system akin to it was once in vogue in Madras and produced good enough results. The disadvantages of the two years' course are now arresting the attention of the Madras educational authorities and it is not unlikely that, in the near future, the period of training will be reduced to one year even in Madras.

True, the course is reduced to one year in Hyderabad; but that is not enough. In this *nominally* one year, but *virtually* nine months, the training schools are saddled with the work of improving the general education of teachers in



## II.

### **Teachers' Training in H. E. H. the Nizam's Dominions.**

**E**XPERIENCE has shown that the general education of every teacher of the young, worthy of the name, whatever the standard of instruction expected of him, whether in rural or urban areas, should be at least of the H. S. L. C. or the matriculation standard. Of course, the higher his qualifications the better must be his teaching. Mr. Thickett in his proposals for the re-organising of Training Schools very rightly points out that, in view of local conditions, the ideal to be gradually worked up to is that no one who has not successfully completed the secondary school course should be permitted to enter the teaching line.

Every teacher must take his profession seriously by making himself technically efficient. Several years ago H. E. H. the Nizam's Government recognised the imperative need for professional training by opening a normal school at Hyderabad for the special purpose of training lower and higher elementary teachers in the State. "Special passed" men and "middle-passed" men were respectively eligible for the two grades of training. The arrangement was to keep the teachers in the training school for two years—one year to add to the students' general knowledge and the other year to be devoted to their professional training.

Subsequently, two new schools arose as a consequence of the valuable recommendations of Mr. Mayhew that Telingana and Marathwadi divisions should have their own training schools on the basis of the vernacular medium of instruction. The Telugu Normal School at Warangal was opened in 1328 Fasli, and the Marathi normal school at Aurangabad in 1329 Fasli.

The proposals of Mr. Thickett made pointed reference to the utter futility of giving professional training to lower

tions by heart; what is required of them is the power to recognize the different parts of speech. The teacher must be able to discriminate language necessities from grammatical luxuries. The classification of adjectives, adverbs, prepositions and conjunctions into classes and sub-classes and of verbs into regular and irregular or into weak and strong is simply superfluous and may be safely passed over to the great relief of the children.

To come to the legitimate scope of grammar. Grammar is synonymous with the laws or principles of language. The truths that grammar teaches are to be found in the language itself. So then, the principles of language as taught theoretically are of no practical value to the child. The teacher has to guide the children to discover the truth for themselves or to draw their attention to the principles involved in the course of the lesson. They need not get the rules by heart. What children require is a working-knowledge of the principles of language which is gained not from grammar but from the language itself by means of *observation, inference and application*.

To sum up: seeing that the transformation of words has nothing to do with grammar and that the principles of language may be learnt from the language itself, we conclude that the much-dreaded grammar may be eliminated from language-study so far as English is concerned in favour of a natural and effective means of teaching the principles of language.

NARAYANA RAO,  
*Assistant, Government High School, Medak.*

## CORRESPONDENCE.

### I

#### **The Teaching of English Grammar.**

---

**I** wish to draw attention to the time-honoured misconceptions regarding the nature and scope of grammar and its place in the teaching of English. English grammar is defined in books on grammar as teaching us how to speak and write English correctly. This definition limits the scope of grammar to the rules of syntax, but in practice the different forms which nouns, pronouns, verbs and adjectives assume for number, gender, case, tenses and for degrees of comparison have been brought under the rules of grammar. Besides the forms above mentioned, there are other forms, namely, noun, verbal, adjectival and adverbial, and these forms are also treated as grammatical forms. If these forms are looked upon as belonging to grammar, then a dictionary in which, besides the meaning of words, details bearing on number, gender and tense, noun, verbal and adjectival forms, and antonyms and roots are also to be found, should be treated as grammar. There is no attempt to see how grammar can create or influence forms. There is no clear notion as to what is language and what is grammar. Grammar has made unwarranted encroachments on language. In spite of the much-talked of modern improvements, there is no attempt to move out of the old groove. The truth that correlated words can be learnt and retained in memory easily as occasions arise has not been recognised as one of the vital principles of language-study. This feature which is a natural and effective means of enlarging the child's vocabulary is neglected. Similarly, the transformation of sentences including direct and indirect is also looked upon as belonging to grammar and forms a special branch of study. Again, a knowledge of the different parts of speech may be gained practically from the language itself without the aid of a grammar-book. The children need not learn the defini-

especially the mothers. A courageous mother equipped with knowledge is a national asset.\* A wise teacher free from irrational fears—a rare person—can however make up for the harm already done. I do not mean to suggest that teachers should be tested for fearlessness, for besides the difficulty of devising tests, it would mean the closing down of almost all schools. With higher salaries, it ought to be possible to secure teachers—at least head-masters—with a sound knowledge of child psychology. A school teacher who understands the psychology of his own mind and that of his pupils is a more important and a more useful person than a university professor. He can clear away the weeds and give greater chances for growth. Further, knowledge is an enemy of fear. A fair attitude towards knowledge, therefore, allied with the principle of activity (to live one's knowledge) will do a great deal and go a good way. In school education it is the child's attitude towards knowledge and not the amount of learning acquired by him which is important. By explaining simply and honestly some of his doubts and fears, by respecting his intelligence, and by not piling enigmas and mysterious slogans on his head, it is possible to make a child realize that his other doubts and fears can be postponed to later life when they could be explained. For once this attitude is cultivated, the accumulation of knowledge is not a difficult task. The child's dynamic desire to know and learn is strong enough, but our present methods are inclined to kill it.

---

on a sharp curve and one who drives his racer on an empty Brookland at 10 miles an hour and gets a palpitation at the touch of the accelerator. The former is healthy in combining safety with venture and the latter weak in carrying safety to the extent of timidity. Fears when irrational are harmful and difficult to eradicate and are found to be the causes of many pathological cases. A child who is terror-stricken by darkness may, if his fear gets fixed in the realm of his 'unconscious', have his healthy curiosity dulled, his spirit of adventure killed and may feel an abnormal fear at the very thought of death and develop insomnia. Such cases are actually on record.

If we understand the origin of our fear, we have very good chances of conquering them. Most of our fears originate in the nursery. Parents and teachers find in the instrument of fear an easy way of making children behave. There is not much difference in the child's mind between the dream-life and reality. Fanciful and disciplinary fears mean to a child a grim reality, just as among primitive minds and primitive people ghosts have a reality. The child's imagination plays havoc with him, which we grown-ups do not sufficiently realize. Fear is very contagious besides. Parents' actions based on fear, of which they themselves may not be conscious, do not pass without producing some impression on the child's mind, which is so susceptible to emotional impressions. How many of our actions in adult life are guided by imaginary fears an honest mind will soon detect. But fear is so uncomplimentary a quality that few see it face to face. He who would the least detect fear in himself is the defiant gentleman who is always telling the world that he is not afraid.

'It is all very well to diagnose fear', some might say, "but what is the remedy?" In the diagnosis lies the cure. As the teacher can not probe into the haunt of family nursery, his task becomes difficult. The measure against the primary infection is the education of the parents,

Whether a dogma is right or wrong is out of consideration here. It is the attitude towards dogma, especially the militant and the aggressive one, that is important and also a symptom of its weakness. The defenders of the Edifice of Dogma are so absorbed in their attacks that they do not seem to observe the decaying masonry on their head and the amount of abnormal fear they are spreading in their own camps as well as in those of their adversary. A change in attitude would be welcome, but then the word 'dogma' will not have the sense in which I am using it.

An educator who in his pupils respects individuality and wishes to give facilities for its growth and honours the spirit of enquiry, and wants to avoid that mental apathy and that attitude of mind which accepts without understanding—the outcome when questioning is tabooed—and desires to develop that freedom of the mind which makes a philosopher say 'a thought is friendly to another thought, even to a contrary thought,' will find it necessary to eliminate the spirit of dogma from his scheme of education. The atmosphere is charged with dogmas; schools at least should have a freer atmosphere.

The opinion of psychologists is divided on the question of fear as an inherited instinct. They agree, however, that most of our fears are acquired, and chiefly, in childhood. Acquired fears can be avoided. Educators who lay such stress on 'character' should not grudge fearlessness in their pupils.

Some fears may be rational and even useful, yet should not be encouraged beyond very narrow limits, for there is a danger of these fears developing into irrational ones. It is useful for a child to be afraid of a precipice lest he fall and break his neck, but the same fear deeply ingrained in childhood may develop in later life into fear of scenic railways and parachutes. Knowledge of danger and consequent caution are different from the feeling of fear. The difference is like that between the motorist who slows down

Force, intolerance and infallibility are some of the characteristics of dogmas. 'Believe or be damned' has been the dogmatists' favourite slogan. Believing in the infallibility of their dogmas, they have violently opposed every related innovation. Bruno was burnt and Galileo and Darwin were condemned. Persecution breeds fear and defiance. All fear—whether outside or inside school—is bad; and defiance on an extensive scale speaks in terms of a French Revolution—a poisonous antidote to another poison. Besides producing these emotioned reactions and mental conflicts, dogmas cripple the mind. "Imagine the effect on the mind of a child, who, on opening his eyes on the world and getting over his first stage of bewilderment, finds his earnest enquiry and the burning desire to know and to understand all that he sees on this ball of mud met with the thundering and threatening voice of a dogmatist saying 'I am the oracle, obey me, I need not explain.' The result would be crippling indeed. Three cases are likely to arise. Firstly, the child may suppress his ego, and accept the superego and develop into 'a good man' of the dogmatists. Secondly, he may become the victim of the conflict between his own self and that of the Parent Imago and the conflict, if intense, will make him the patient of a nerve specialist. Thirdly, his ego struggling for self-expression may drive out a good deal of that which is superimposed and make him a 'rebel' and get him labelled as an 'undesirable'. Voltaire was the product of a catholic school. The majority of people fall in the first category. Since suppressed desires can not be annihilated, they will find an outlet in unhealthy and crude ways. Devils hide even in the hearts of saints. Thus dogmatists themselves may be found doing things contrary to the very spirit of their dogmas, without being aware of it. The 'rebel', on the other hand, becomes a co-ordinating centre for all those whose inner voice was not heard and whose greivances of the mind were not allowed utterance. He would go further than is perhaps advisable, but that is inevitable under the circumstances.

movements. The reformer that does not tolerate it carries in him the germs of a petty dictator. These remarks seem necessary when a layman wields his pen before professionals; and it is good that *The Hyderabad Teacher* provides scope for such an activity.

I will not attempt here to define 'Education'. Enough ink has flowed to drown that subject. I am tempted, however, to observe the difference between school and university education. The main purpose of the former is to 'educate' by providing facilities for the growth of the qualities of the mind; while the primary concern of the latter is to 'instruct' by offering to its pupils a volume of knowledge hanging on the pegs of theories, capable of being dragged down and replaced by new and useful ones, whenever found necessary. It would not be a waste of space, I hope, if I elucidate what I mean by the development of the qualities of the mind. A few illustrations would help to make my meaning clear. There are men who have a very good knowledge of science without possessing a scientific temper. There are people who know all that has been said from Confucius to Bergson, and yet are capable of twisting their philosophical knowledge to fit in with their nursery conceptions. These are cases of minds that are not fully developed and that are not free from emotional tangles. By this, I do not intend to convey that intellectual matters should have no emotional significance, for that can not be. What I do mean is that an educated person should be able to understand the emotions involved and not be a slave to them. This freedom of the mind, and its growth, an educator may achieve by giving individual attention to his pupils, but in dealing with education on a mass scale, it should be possible to go a long way by eliminating factors that do not produce the desired result. I will deal now with two factors only—those of dogma and fear—that seem to me worth eliminating from the scheme of education.



the children is also done by them under the guidance and supervision of the members of the permanent teaching staff.

*The Experimental Schools.* Reference has already been made to the Experimental schools which have been started in Germany in recent years. The most famous of these schools are those in Hamburg. The special features of these schools are democratic staff organisation, self-government of the scholars, living co-operation of the teachers and the pupils on the basis of equality and the establishment of intimate relations between the parents and the school. The aim is development of the personality of the child through self-education. I had no opportunity of visiting any Experimental school, but my impression is that some of the principles followed by them have already penetrated into other schools. For example, the director of a public elementary school enjoys no higher status than the other members of the staff. Nor is the close co-operation of parents and teachers peculiar to the Experimental schools, as Parents' Councils have become common all over Germany.

In my next article I shall deal with secondary education and the training of teachers in Germany.

---

## **Some Emotional Factors in Education : DOGMA & FEAR.**

BY

**BAKAR ALI MIRZA, B. A. (OXON.)**

---

**T**HE task of reformers is difficult. Some good natured-souls unable to battle with the forces of reaction take refuge in resignation, and others, the more active type, struggle through, limping, and feel wronged and bitter on finding themselves under the bombardment of criticism of their friends. Criticism, live and energetic, though sometimes unjust, is significant of the health of Reform

schools. Here I saw two interesting sights—a class doing nature drawing in the school garden and a group of children swimming in the large and beautiful swimming pool of the school. The mid-day meal and milk are served to the pupils at cost price, which works out at about Re. 1 per day. Special care is taken to reduce the strain caused by the school work; each period consists of only 35 minutes and no home work is set. The pupils are so fond of their school that many of them visit it during the holidays in order to play and look after the animals and plants.

#### *Pre-School or Kindergarten Education.*

As is well-known, Germany is the home of the Kindergarten. The kindergartens are generally attached to training institutions and are attended by children from 3 to 6 years of age. They serve both as centres for child-welfare work and for preparation for the elementary school. They are therefore a great boon to mothers who, being obliged to go out for work, can not look after their children during the day. I visited two kindergartens in Berlin. One of them was the famous Pestalozzi Froebel House, which was founded by a relative of Froebel in 1873. An attempt is made in this institution to create the family atmosphere by grouping together children of different ages. There are plants, domestic animals and birds in the school for the children to look after. The class-rooms are tastefully decorated with suitable pictures and little things made by the children. There is no lack of apparatus for developing and training the senses of the pupils. Great stress is laid on teaching the pupils self-help and co-operation. It is delightful to watch them serving at dinner. They are frequently bathed, and examined medically once a week.

The Pestalozzi-Froebel House is also an important centre for training kindergarten mistresses. The apparatus used in the kindergarten is made chiefly by the students under training. The main work of teaching and looking after

once a fortnight. The school doctor is also a psychological expert, and he performs his duties in close co-operation with both the teachers and parents. A record of each child is maintained in the school, giving his family history and showing what his condition was when he entered the school and what progress he has made since then. In the form prescribed by the education authorities there are columns for the remarks of the doctor, the class teacher and the headmaster respectively.

Another very interesting elementary school which I saw in Berlin was the Waldschule (Forest School), Charlottenburg. This is intended for children who have weak nerves or are otherwise sickly. Such children are selected by the headmasters of elementary schools in consultation with the medical officer and sent to the Waldschule for the summer term to enable them to recoup their health without any interruption in their studies. The principles on which the school is conducted are co-education, open-air instruction and play. There is also a boarding house attached with accommodation for 50 boarders. The surroundings of the school are indeed very pretty. It has a large compound full of shady trees, beneath which the teaching work is generally done. The school building consists of bright and airy sheds, which are resorted to when the weather does not permit of open-air instruction. Every effort is made to improve the physique and health of the children while they are at the Waldschule, the means employed to attain this end being swimming, air-baths, sun-baths, special exercises for lungs and frequent medical inspections. After going round the school with the Director, I was not surprised when he informed me that there was nothing which the children detested more than the idea of having to leave the school at the end of the term.

Adjoining this school is another Waldschule which is attended by neurotic boys and girls drawn from secondary

product of each plot is shared by the boys and the teacher concerned. There is also a common plot for which all the pupils work and the product of which is sold to them. Besides gardening, the subjects of instruction are natural history, elementary science, arithmetic, mensuration and geography. The lessons in each subject are given in as practical a manner as possible, with due regard to the bearing of each on gardening. Arrangements have also been made in the school for teaching boys gymnastics and manual training and girls house-hold work. I have seldom seen a more cheerful set of pupils than the boys and girls whom I watched working on their respective plots in this school. The Gartenarbeitsschule keeps them physically fit, gives them intimate knowledge of nature, develops their creative powers and organising capacity and promotes among them the scientific spirit and the spirit of co-operation.

*Education of Defective Children.* There are few countries in the world where greater attention is paid to the education of mentally and physically defective children than in Germany. In many elementary schools special preparatory classes are provided for sub-normal children, for children who are normally gifted but whose progress has been arrested by illness or other temporary causes, and for children suffering from defective speech. There are also special auxiliary schools (Hilfsschulen) for feeble-minded children. In a Hilfsschule which I visited in Berlin I noticed that it was better equipped with teaching apparatus than the elementary schools for normal children. The children of the Infant Class, some of whom were over 7 years old, were being taught arithmetic with the aid of games. Much emphasis is laid on manual activities. In the upper classes the boys are taught carpentry, gardening and the use of the telephone, while the girls receive training in cooking and house-keeping, the aim being to prepare the pupils for admission into a vocational school after the completion of the Primary course. The children are examined medically

excursions have also proved a powerful aid in Germany in instruction in German History and Geography.

An interesting experience which I had during my visit to an elementary school in Berlin shows how the German teacher endeavours to seize every opportunity for putting into practice the principle of activity and bringing the school work into as close a relation with actual life as possible. The pupils of the 3rd school year class in this school were engaged in drawing a plan of the class-room. When I entered the room, the teacher desired them to mark in their respective plans the exact spot where I stood, which they did with remarkable accuracy.

From the point of view of the principle of activity, the best school which I saw in Germany was the Gartenarbeitsschule (Garden Activity School) at Wilmersdorf, Berlin. This school was founded in 1920 with the object of bringing the children of the upper classes in elementary schools into intimate contact with Nature through active occupation with land and animals. Within the school compound, which covers an area of 28,800 square metres, are provided fields for growing vegetables and fruits, a playground, a science laboratory, sheds for cattle, a poultry yard, an aquarium, a terrarium, a kitchen for teaching the girls cooking and a workshop where a good deal of the apparatus used in the school is made by the boys. The school work is done chiefly in the open air. All the elementary schools situated within a radius of 5 miles are required to send to the Wilmersdorf Gartenarbeitsschule boys and girls studying in the 6th, 7th and 8th classes. These schools are divided into groups, and the pupils in each group attend in company with the science teachers of their respective schools two or three times a week on the days fixed for them by the Director of the Gartenarbeitsschule. The average daily attendance is 250, while over 1000 pupils belonging to 11 different Volksschulen are on the rolls. Each class consists of 30 pupils and is allotted 300 square metres of land. The

tinot for play and movement is always kept in view. I am reminded, in this connection, of quite an amusing scene which I saw enacted in the first school year class of an elementary school in Berlin. Before teaching the pupils to read and write *schule* (school), the teacher tried to impress on the class the sound of this word by asking two of the children to pretend to be a railway engine, which they did by uttering "shu", "shu" as they ran along the open space in the room moving a stick rythmically up and down.

*The Principle of Activity.* Another important principle which teachers in the German elementary schools have to observe is the Principle of Activity. According to this principle, whatever children are taught must be experienced by them personally and acquired by them through personal activity. Hence the importance that is attached in the elementary schools to drawing, manual instruction, gardening, excursions, and in the case of girls, to needle-work and domestic arts. There are workshops in many elementary schools for boys who continue there after the 4th school year. In the workshop of a Volksschule which I saw in Charlottenburg, Berlin, I was much struck by the skill which the boys had acquired in carpentry, smithy, book-binding and other forms of manual work. The teacher was the author of a book on manual training, a copy of which I bought at his request.

Educational excursions play a very important part in the German schools. The hours of instruction are 8 a. m. to 1 p. m., so that the afternoons remain free and are devoted either to out-door games or excursions. These excursions give the children new experiences, add to their knowledge of the environment, develop their power of observation and, above all, help to harmonise school instruction with real life. The essays set in German in the upper classes of the elementary schools are often based on the excursions in which the pupils have taken part. School

for 4 years, a child has to decide whether he will continue there or go to a middle or high school. But the matter is not left entirely to his choice. The case of each boy desiring to join a secondary school is considered by a committee composed of two teachers from the Volksschule (elementary school) where he has studied and two from the secondary school to which he seeks admission. Promising students who cannot afford to receive secondary education are awarded scholarships to enable them to do so.

*Curriculum.* The subjects of instruction in the elementary schools are German, Arithmetic and the Elements of Geometry, Elementary Science, German History, Geography, Civics, Drawing, Singing, Gymnastics and Manual Training. Instead of the last two-named subjects, girls are taught needlework, and where arrangements can be made, cooking and housekeeping. Provision is made in all schools for religious instruction, but a teacher is not compelled to give such instruction, and the parents decide whether the child is to receive it.

The aim of elementary education in Germany is to promote the gradual development of the powers of the child and to give him systematic physical and mental training, leading to moral activity and due recognition of duty in the interests of society. The efforts of the elementary school during the first four school years are directed towards giving the child information about the environment, with practice in reading, writing, arithmetic, singing, drawing and manual work. These subjects are not treated separately, but are closely co-ordinated. For example, drawing and modelling are taught not only with a view to affording the child an opportunity of expression and to training his eye and hand, but also to giving him a concrete idea of spatial relations. The lessons on German are likewise taken advantage of for giving the pupils knowledge of the things around them and for developing their power of observation. The child's ins-

and private schools which formerly used to prepare the children of the upper and middle classes for admission into high and middle schools have ceased to exist. The Common School Law has therefore not only given greater uniformity to elementary education in Germany but has also democratised it. Another important effect which it has produced is that the total length of schooling has been increased from 12 to 13 years. The course in a Gymnasium or High School extends over 9 years, and, whereas formerly a pupil could obtain admission into a Gymnasium after 3 years of preliminary preparation, now he can not join such an institution unless he has spent 4 years in the *Grundschule* or common elementary school. An exception is, however, made in favour of specially gifted children who, on the recommendation of their teachers and with the approval of the Inspector, may be admitted to a middle or high school after three years of attendance in the *Grundschule*.<sup>1</sup>

The vast majority of the schools in Germany are state schools. The salaries of teachers are paid by the state, while school equipment and buildings are provided by the municipalities and local boards. Private schools are rare. Such private schools as exist are, as a rule, either Kindergartens or Experimental schools. In order to facilitate new experiments in the field of education, the latter type of schools have been given full freedom to follow their own curricula and time schedules.

No fees are charged in the German elementary schools. Children of poor parents also get school materials free. Fresh milk is always available in the German schools, and during the intervals, which are more frequent than in India, it is supplied free to poor students and at less than the market price to others.

Education is compulsory for both boys and girls from 6 to 14 years of age. After attending the Common School

---

1. The *Grundschule* is not a special type of school; it is a part of the *Volkschule* or elementary school and includes the first four years of the course which are common to all children.



system. The whole aim of education underwent a fundamental change. The Weimar Constitution (1919) laid down that "in every school the educational aims must be moral training, public spirit, personal and vocational fitness and, above all, the cultivation of German national character and of the spirit of international reconciliation." This law has had important results. In the first place, it has given the schools a much larger measure of freedom as regards internal organisation and disciplinary rules than they ever enjoyed before. Each State, no doubt, still prescribes the courses of study, but they are much more elastic than before, and in framing them the authorities concerned pay due regard to the personality of the teacher. Secondly, education is no longer conducted solely, or even mainly, for the ends of the State; the development of the personality of the child and of his individual capacities is considered to be equally important. Thirdly, while German culture is still emphasised in all the schools, the spirit of exclusive nationalism, which was their outstanding characteristic before the War, is no longer encouraged. How far in practice "the spirit of international reconciliation" has been actually introduced into the German schools is a different question. There is, however, no doubt that the attention which is now paid to the study of foreign languages in the German secondary schools coupled with the efforts which are being made to teach the pupils to understand and appreciate foreign culture will go a long way to help in the promotion of this spirit.

#### *Primary Education.*

The changes brought about in the realm of education by the Revolution are more marked in the primary than in the secondary stage. The most important of these changes is the Common School Law of 1920, which provides that throughout Germany all children during their first four school years, *i. e.* from 6 to 10 years of age, shall attend the same class of public elementary schools. As a result of this regulation, preparatory classes

# **The German School System**

## **I.**

BY

**S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB)**

*Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan.*

---

CONSIDERING that I went to Germany without knowing any German and spent hardly three weeks there, it would seem presumptuous on my part to attempt to describe the system of education in that country. Nevertheless, thanks to the assistance which I received from the Prussian Ministry of Education and the information which was generously given me by the heads of the various institutions which I visited in Berlin and Weimar, I was able within my short stay in Germany in August 1927 to obtain a rough idea of the main features of the German school system. I venture to hope that these impressions may not be found to be without some interest to teachers in India. I saw more than a dozen schools, in nearly all of which English was understood. The directors of these schools received me with the utmost courtesy and showed great patience and kindness in answering my enquiries. Some of them presented me with picture post-cards illustrating the buildings and activities of their schools, souvenirs to which I attach great value.

Prior to the Great European War, one always heard of the rigidity of the German system of education. The aim of education in those days was to train loyal subjects, and consequently the greatest stress was laid on uniformity, discipline, obedience and submission to authority. The Revolution of 1918, which swept away the monarchical system, was bound to affect an institution which had been used for ages as a convenient and an effective tool of that

3. The head-master could by giving the same paper to a succession of classes determine:
  - (a) Whether each student is in the class that he is fitted for.
  - (b) Whether a student is fit for promotion.
  - (c) The ability of various teachers, by examining the progress made by their classes during the year.
  - (d) The standing of his school in each class and subject, as compared to the Government standard or, to other schools that have used the same test.

It is not possible in this paper to go into details. Those who wish further detail can consult "How to Measure in Education" by W. A. McCall, Houghton Mifflin Co. or any of a number of books on the subject, or may obtain from the publishing companies in America samples of the many tests that are published on all subjects. It is only proposed to show here that if accurate scales for the measurement of the educational product are placed in the hands of the teacher, it would be possible for him, by comparing the results of his own class with the government standards, to be his own inspector to a great extent, and take pride, not merely in the showing his class makes before the Inspector, or in the public examination, but in the daily development which both he and his class can see and measure, and in the graphs and charts which show unmistakably that the progress of his class has been above the standard. For, teaching is, after all, not a trade but a profession, dependent in its effectiveness, not upon organization or supervision, but upon the professional zeal of its individual members. The aim of the teacher will always be the limit of education, and only as that aim becomes more distinct and more worthy can it be said that any real progress has been made in that greatest of all professions, the making of the world of tomorrow.

A knowledge of five words is necessary for each question, for which one mark may be given. Since there are 85 questions it will be seen that 425 words are involved in the measure. It will be seen that a composite score made from these three tests will give a very reliable measure of the reading comprehension of one person as compared to another.

Such objectively accurate measures of the products of teaching, if utilized by the Government in public examinations, would eliminate entirely the possibility of irregular marking by examiners, and would provide a more thorough measure of the ability of the candidate. But, as has been pointed out, the public examination is only indirectly a factor in education. The true place of the educational measure is in the hands of the teacher and the head-master, to be used in the class-room. If such tests are prepared by the Government, with standards of achievement indicated for each class, and are made available to the schools, each teacher would be able to determine privately the status of his own class, and each head-master the status of his own school. For example:

1. A teacher could learn accurately at the beginning of the year:

- (a) The individual ability of each student in each subject.
- (b) The average ability of the class as compared to the Government standard.

This would enable him to lay plans for bringing his class up to the standard by making special effort where necessary.

2. The teacher by giving equivalent but different tests at the end of the year could determine:

- (a) The exact progress made by each student and the class as a whole.
- (b) The fitness of each student for promotion.
- (c) The efficiency of himself as a teacher, and of various specific methods of teaching.

there are only two possible answers to each question, one mark is deducted for each wrong answer in order to nullify the effect of guessing.

Table 4 gives a few of the 29 paragraphs in a test of paragraph comprehension whose total possible score is 58. Only one word is possible in each space, so there can be no question as to whether an answer is right or wrong.

**Table 4.**

Write only one word in each space.

1. Lily has a little red hen. Every day the hen goes to her nest and lays an egg for Lily to eat. Then she makes a funny noise to tell Lily to come and get the \_\_\_\_\_.
2. A cat can climb a tree, but a dog cannot. This is very lucky for Marie's cat. Every time John's big dog comes along the cat climbs a tree and the \_\_\_\_\_ cannot follow.
6. One day when Sarah was sweeping she found a pie on the floor under the bed. They could not find out whose pie it was, so Sarah's mother gave it to her. Now, every time Sarah \_\_\_\_\_ the floor she looks carefully under the bed for another \_\_\_\_\_.
28. Fundamentally, education depends upon the capacity of a person to profit by past experiences. Past situations modify present and future adjustments. Education in its broadest sense means acquiring experiences that serve to \_\_\_\_\_ existing inherited or acquired tendencies of behaviour.
29. "Naive" and "unsophisticated" are frequently confused. The former suggests a type of behavior which is artless, spontaneous, and free from the restraints of custom. The latter implies fully as great lack of knowledge of social usage, and, in addition, conduct which is primitive and perchance inelegant. Thus, the \_\_\_\_\_ youth was the first to enter the car, and his \_\_\_\_\_ little sister warmly kissed him in the presence of the king. We may also say that a country boy is \_\_\_\_\_ with respect to city life and customs.

Table 5 illustrates a method of measuring vocabulary.

**Table 5.**

In each sentence draw a line under the word that makes the sentence true.

1. March is the name of a day food month week year.
2. A fat person is always had blue cold heavy little.
6. Cotton is cool dark heavy soft sweet.
11. The ocean is fire land paper water wood.
15. Olives are to burn drink eat ride wear.
64. A bulwark is a hospital hotel protection punishment purchase.
85. A reprobate is one who is very cowardly ugly wealthy wicked youthful.

will add to, rather than detract from, the effectiveness of education as a whole.

Although the method will vary with different subjects, it should be the purpose of the teacher to measure as far as possible every product of teaching. Reading, whether in English or the vernacular, underlying, as it does, every other subject in the curriculum, is one of the very corner stones of education, but it is seldom examined and never accurately. The measurement of reading, like that of arithmetic, is based on the measurement of its component factors. The first of these is the mere recognition of words. This can be gauged by timing the speed of silent reading in words per minute. The second is oral reading without regard to comprehension of meaning. This can also be measured by timing oral reading as words per minute with deductions for errors in pronunciation. Each of these gives a numerical index of ability. It is not necessary to remark that the paragraph should be new to the student, and, that the same paragraph should be given to all pupils to be compared. In addition to reading speed, it is necessary to measure reading comprehension, whether for oral or silent reading. In examining this the literature and grammar of the selection are ignored and only the meaning of the selection is considered. Table 3. gives examples from a test in sentence comprehension.

**Table 3.**

Read each question and draw a line under the right answer.

1. Is milk white? \_\_\_\_\_ Yes No
2. Do we sleep in beds? \_\_\_\_\_ Yes No
3. Is the day as dark as night? \_\_\_\_\_ Yes No
4. Is green a colour? \_\_\_\_\_ Yes No
29. Might a person suffer from confusion during an examination? \_\_\_\_\_ Yes No
77. Is one necessarily inhospitable who dislikes an obnoxious guest? \_\_\_\_\_ Yes No
80. Might a hysterical person given to rashness be intolerable? \_\_\_\_\_ Yes No

There are 80 such sentences in the complete test and they are arranged in order of increasing difficulty. Since

23. If the merchant's scales read one ounce too much on each weighing, how much is a customer overcharged on a pound of sweets at Rs. 2/- a pound? ... Answer \_\_\_\_\_
24. At Rs. 2/- a maund for potatoes and Rs. 30/- a waggon for goods, how much will a 400 maund waggon load of potatoes cost? ... Answer \_\_\_\_\_
25. Tom has just 4 weeks' vacation and wishes to spend it in a city which it takes two days to reach by train. How many days can he spend in the city? ... Answer \_\_\_\_\_
39. It costs Rs. 2-11-0 to send a 10-pound parcel post package from Hyderabad to Bombay. What will it cost to send an 8-pound package if the cost is 3 annas more on the first pound than on additional pounds? ... Answer \_\_\_\_\_
40. If the hour hand of a clock is 3 inches long and the minute hand is 4 inches long, how far apart are the tips of the two hands at 9 a. m.? ... Answer \_\_\_\_\_

Only 20 minutes is allowed for all the problems and each correct answer is given one mark. It will be noted that problems are in order of difficulty, and although mechanically simple, require considerable thinking. If a succession of such tests is given to a large class, the number of marks obtained in each may differ, but the rank of a student will remain virtually the same in all, thus indicating that the marks obtained by the students are reliable measures of their ability.

It will be criticized that such mechanical measures may eventually reduce education to a training in dexterity rather than a development of personality. Every good thing has its misuses, but is not on that account bad. It is not proposed to replace the aims of education developed by philosophy by something simple that can be easily measured, but to develop tests which will, to some extent at least, help us to measure progress towards the determined goal. Certainly greater effectiveness in the measurement, and therefore in the teaching, of the more mechanical elements of education

tute an injustice in marking as they are arranged in such order that the student does the easiest ones first and proceeds until time is called. The number he has done correctly then constitutes an index of his ability. It is not expected that any of the candidates will complete the entire number, but by giving more than can be achieved it is intended to measure the full capacity of the brightest.

As problems requiring reasoning have been eliminated from the above paper in fundamentals, so also in measuring the ability to solve problems it is necessary to eliminate tedious mechanical processes. This is essential in order that the measure may be purely a gauge of ability to reason. A reduction of the time required to do each problem also permits a large number of problems to be done in a short time, thus increasing the reliability of the measure. In Table 2. selections are given from a test comprising 45 problems prepared by the authors of the above examples.

**Table 2.**

Find all the answers as quickly as you can.

Write the answers on the lines.

Use the blank sheets of paper to figure on.

1. How many are 3 eggs and 2 eggs?                      Answer \_\_\_\_\_
2. Mary is 7 years old. How old will she be  
in 3 years?                      ...                      Answer \_\_\_\_\_
3. A hen had 9 chicks and 3 of them died.  
How many were left?                      ..                      Answer \_\_\_\_\_
4. Milk costs 5 annas a seer and the milkman  
is going to raise the price 2 annas. What  
will it then cost?                      ...                      Answer \_\_\_\_\_
5. If you buy a pencil for 4 annas and pay for  
it with an 8 anna piece, how much change  
should you get?                      ...                      Answer \_\_\_\_\_
6. How many 2 anna bits are there in a rupee?                      Answer \_\_\_\_\_
7. How many eggs are there in 7 nests if each  
nest has 3 eggs?                      ...                      Answer \_\_\_\_\_
22. Henry was marked 87 in geography the first  
month, 91 the second, and 93 the third  
month. What was his average mark?                      ...                      Answer \_\_\_\_\_



**Table 1.**

Get the answers to these examples as quickly as you can without making mistakes.  
Look carefully at each example to see what you are to do.

(1)  
 $3 + 2 =$

(3)  
Add  
 $\begin{array}{r} 2 \\ 5 \\ \hline \end{array}$

(7)  
Subtract  
 $\begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ \hline \end{array}$

(9)  
 $2 \times 3 =$

(10)  
Add  
 $\begin{array}{r} 16 \\ 53 \\ \hline 32 \end{array}$

(12)  
Subtract  
 $\begin{array}{r} 96 \\ 25 \\ \hline \end{array}$

(15)  
Multiply  
 $\begin{array}{r} 26 \\ 3 \\ \hline \end{array}$

(17)  
Divide  
 $\begin{array}{r} \hline 2 \overline{) 6} \end{array}$

(19)  
Add  
 $\begin{array}{r} 684876542 \\ 791654220 \\ \hline 587339904 \end{array}$

(25)  
Multiply  
 $\begin{array}{r} 4679 \\ 68 \\ \hline \end{array}$

(29)  
 $\frac{1}{4} \times 2 =$

(33)  
Multiply  
 $\begin{array}{r} 697 \\ 18 \\ \hline \end{array}$

(37)  
 $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + \frac{1}{8} + \frac{3}{8} + \frac{1}{8} =$

(43)  
Subtract  
 $\begin{array}{r} 8 \text{ yd. } 1 \text{ ft. } 8 \text{ in.} \\ 6 \text{ yd. } 3 \text{ ft. } 9 \text{ in.} \\ \hline \end{array}$

(46)  
Multiply  
 $\begin{array}{r} 4 \text{ gals. } 3 \text{ qts. } 1 \text{ pt.} \\ 4 \\ \hline \end{array}$

There are 47 examples in this test, (though twice the number would be better) covering all the fundamental processes with simple numbers, fractions and decimals, but because the examples are short the entire test is given in only 20 minutes. Printing the questions in the form given eliminates all writing by the student who may give his whole time to obtaining the answers. Each correct answer is given one mark. There can be no variation in marking even by the most inexperienced. The fact that some questions are several times more difficult than others does not consti-

hand-writing, composition or arithmetic. In any case, it is of first importance that the purpose of the examination be simple and specific rather than complex and general; for, even if a general examination is required, the whole is merely the sum of all its parts.

The second requirement for a reliable measure is that it comprise not a random selection from the subject matter, but a thorough and comprehensive section of the educational goal to be accomplished. The third requirement is the elimination of all factors that it is not especially desired to measure in order that they may not influence the result, as, for example, hand-writing and composition influence the marks obtained in a history examination. Fourthly, it is important that the test be made objective and rigid, and not elastic in the hands of the examiner.

Thus it will be noted first that ability in arithmetic is composed of two factors which are in reality two distinct subjects. The first of these, facility in the fundamental processes such as addition, subtraction, multiplication and division, is purely elementary and mechanical but pervades all processes in arithmetic. The second factor, the ability to understand and solve problems, is as different from the first as chemistry from athletics. Examining arithmetical ability, then, requires the measuring of these two factors as distinct dimensions whose sum is the whole.

Having decided the specific object to be measured, it is necessary that the field be thoroughly covered by the test. The law of probability does not hold true except where there are a large number of cases considered; therefore, to take an examination out of the category of a "lucky dip", it is important that it should contain a large number of questions representing the major portion of the information to be measured. Examples are given in Table 1 below of a test in the fundamentals of arithmetic, prepared by Kelley, Ruch, and Terman.

recourse but to be born again. Examination should go hand in hand with the process of learning just as measurement goes with construction in any other process, and, certainly the *measure* should be as scientific as is the *method* of teaching. Much of the pains taken by conscientious teachers on carefully prepared lessons are often wasted by their failure to use accurate means of measuring results.

The unreliable examination itself is one of the commonest causes of failure. A student who ought to fail is promoted because his parents have persuaded the head-master with assurances of "a special tutor", and the unlucky child, thrown bewildered into a class where he can neither learn nor understand, is dubbed stupid, ignored by the teacher, and taught to hate his books, himself, and the hard world in general that denies him the pleasure of success. "I don't like history" or "I can't do mathematics", are symptoms of this condition. On the other hand, the bright but lazy boy, who is being promoted too slowly, notices that he can "get along" without any effort, and, finding no pleasure in competition with dullards, gets into mischief and becomes an incorrigible loafer to the end of his school days. Simply because of faulty examination in earlier classes. How many of these mistakes correct themselves in later years we can only guess, but the chances are against it, for the teacher, who, as Franzen puts it, "Must mystify the lower quarter and bore the upper quarter of his class" can scarcely give his best attention to any section of the heterogeneous group.

In order to produce a reliable measure it is first necessary to decide exactly what it is required to test. If it is proposed to gauge the natural cleverness of a child, without reference to whether or not he has ever received formal instruction in school, this may be done by a type of examination known as the "intelligence test". With this we are somewhat familiar and it is not proposed to consider it here. On the other hand, it may be the purpose to test definite knowledge or ability acquired in school, whether in reading,

teach us much about our examination methods. A superintendent selected from an examination in arithmetic a typical answer paper of one of the students. He had copies made of this and giving one to each of a hundred experienced teachers asked them to mark it. With the passing marks set at 75%, four teachers gave the paper 100% while one gave it 10%. According to half the teachers the student failed, while the other half passed him. This result seems quite incredible, but the experiment may be easily repeated by anyone wishing to verify it. Twice later, after intervals of weeks, fresh copies of the same paper were given unexpectedly to the same group of teachers, who had by this time forgotten their previous judgment. Out of the one hundred teachers only one was found to have given the same mark all three times. With such results for an arithmetic paper, what might we expect in geography, hand-writing or composition?

Yet such a condition must obtain so long as the examiner's mark is a vague comparison in his own mind between the paper before him and his ideal of perfection. For not only do standards of perfection differ in different persons, but also in the same person at different times. And after all, what mortal, if put to it, could say exactly what in his judgment constitutes perfection in anything. If, however, an absolute mark is impossible, it is not too much to expect that an examination shall give an accurate and reliable comparison between one student and another.

The common function of the examination is the serious one of testing for promotion, but the most careful of such tests we make only at the end of the school course when, if the student is a failure, it is too late to do anything about it educationally. We reward the candidate who is a success, but behead the failure despite the fact that it is probably the fault of the system that he failed. A physician who followed his examination by either a diploma or a decapitation would get scant practice, yet for the failed matric there is no

and capable, he who admittedly knows his subject most thoroughly and his pupil most intimately, must need to be corrected by the public examination in the promotion of his pupils. No one will deny that the necessity remains, but the responsibility for the situation must be laid with the teacher where it belongs. That the public examination need not be a permanent institution is suggested in a paper by Mr. W. W. McKeebie printed in the September number of the *Hyderabad Teacher*, in which he says, "I am optimistic enough to believe that examinations of the school externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary."

Public examinations will prove to be unnecessary, however, only when a *better* way is found of measuring the product of education. Measurement in education can no more be discarded than measurement in any other science, if it is to prove worthy of the age in which we live. To quote from W. A. McCall, "Consider where science would be without its metre, gram, ampere, volt, ohm, watt, henry, and the like. More than anything else it has been the absence of exact measurement which has kept education from the rank of a science." When a new student enters the class the teacher soon *estimates* his ability, *guesses* his previous training, *judgets* his progress, and finally *determines* his fitness for promotion. All these and many more are in reality measurements roughly made on the basis of past experience, but seldom done with the precision that one would expect one's carpenter to use in the making of a bench. We hesitate to apply the term "measurement" to education, yet it was nearly a century ago that Frances Galton wrote. "That which exists in any quantity exists in a quantity that can be measured."

Educational measurements to-day are crude and unscientific, if in fact they can be called measurements at all. A mode of measurement is reliable only when repeated measures give identical results. A simple illustration will

Mrs. S. R. Das, wife of the Honourable the Law Member, very kindly arranged for an excursion and tea for all the delegates at the Kutub Minar, whence we visited Humáyun's tomb. Mrs. S. R. Das was indefatigable in her efforts to please her guests, and much of the success of the arrangements outside the Hostels was due to her exertions.

The final touch of colour was given by a garden party to the delegates at Viceregal Lodge by H. E. Lady Irwin where she graciously mixed with her guests and referred to the resolutions that had specially appealed to her.

The next day saw us leave Delhi, carrying with us the wonderful experiences of those four days into which years seemed to have been crowded. Surely the memory of that time cannot but inspire us to achieve all that is highest and best in the development of India's sons and daughters, and so to usher in the dawn of a newer and a greater India.

---

### **The Examination as Measurement.**

BY

**GEORGE GARDEN. M. A.,**

*Principal, Methodist Boys' High School, Hyderabad-Deccan.*

**M**ARK Twain, the beloved American humorist, once said, "Everyone is always talking about the weather but no one ever does anything about it." Both as a popular topic of conversation, and as a never-failing objective for invective, the public examination, like the weather, will always provide sport so long as the blame can be conveniently placed on the other person. So long as our educational practice remains what it is, it seems necessary that the examination system must remain also.

But public examinations after all are only necessary to correct the faulty judgment of the teacher regarding those who may be eligible for promotion or certificate. It seems strange indeed that, taken for granted the teacher is honest

speech on educational reform to which all listened intently. After her, came that gifted speaker, Mrs. Sarojini Naidu who, in a speech that excelled even herself, carried her audience breathlessly along to the close of the conference, which terminated with votes of thanks to all those who had helped to make it such a brilliant success.

Strenuously though we worked during this period, opportunities were created for lending still brighter colour to this record Conference by visits which were both interesting and instructive.

Pre-eminent among these stands our visit to the Legislative Assembly in which, by the irony of fate, we had to sit powerless while listening to Sir Hari Singh Gour's appeal for the raising of the marriage age. Not one of us but longed to add her voice to his and pray that this curse may be removed from India, but since this was denied us in the Assembly, we resolved to draft our own petition and present it ourselves to H. E. the Viceroy. No sooner resolved than acted upon, and within 24 hours, a memorial signed by all the delegates was taken by the members of the Standing Committee to His Excellency and read in her clear firm voice by the charming Rani of Mandi.

The second dash of additional colour was afforded by Miss Onsholdt, who gave an excellent demonstration one evening after dinner at the Hindu Hostel on breathing exercises and exercises on the relaxation of the muscles. Though Miss Onsholdt carried on these exercises for over an hour, she appeared fitter and fresher after them than when she began her demonstration. We were much interested to know that her oldest pupil is 77 years of age, and when I tried to secure her services for Hyderabad, it was with the keenest disappointment that I learned of her current engagement in Bengal until April 1929, at the expiry of which she intended leaving for her home in Denmark.

the women of India to bestir themselves, and to see that education on correct lines was begun by the mother in the home. On this occasion, special arrangements were made for visitors, including men who were interested in the cause of education, and nearly 1000 availed themselves of the opportunity, among them being Sir John Simon and Lord Burnham. After the ceremony, Lady Irwin and the delegates were entertained by the Municipality in the Municipal Hall, which was gaily decorated for the purpose, and under such happy circumstances was the work of the Conference begun in right earnest the following day.

H. H. the Begum of Bhopal presided and was assisted by Mrs. Sarojini Naidu, and important resolutions bearing on the advancement of education were proposed, discussed and resolved on. Two sessions were held daily, and at each session, the hall was packed with delegates and interested visitors who, for hours together, were spellbound by the subject on hand, as evidenced by the rapt silence of those not taking part in the discussions. Among the resolutions discussed were the raising of the marriage age, compulsory primary education, medical inspection of schools, facilities for the training of teachers and a host of others too numerous to mention.

The 3rd session was informally attended by Lady Irwin, at her own request, and this occasion was marked by the opening of the Conference Fund for Women's Education. So great was the enthusiasm for the cause that on the spot nearly Rs. 30,000 was collected, ranging from Rs. 5000 subscribed by H. H. the Begum of Bhopal to Rs. 100. Mrs. Rustorji Faridoonji was appointed Secretary of this Fund, and to those who have had the privilege of working with her and of realising her ability, the wisdom of this appointment is manifest.

The closing session of the Conference was attended by Dr. Annie Besant, who followed the Begum of Bhopal in a



## **The Second All-India Women's Conference for Educational Reform**

BY

**MRS. M. ENGLER, M. A., L. T.,**

*Chief Inspectress of Girls' Schools, H. E. H. the Nizam's Dominions.*

---

**T**HIS Conference was held at Delhi from the 7th to the 10th February inclusive, and was attended by nearly 200 delegates from all parts of India. Picture to yourself crowds of them alighting from different trains at the Old Delhi Station, being welcomed by members of the Reception Committee and driven by them to their various destinations.

There were 3 hostels run for their accommodation and creature comforts on Western, Muhammedan and Hindu lines respectively, all within easy reach of the meeting place, and for a few, arrangements were made with British officials in the Indian Civil Service, residing at Raicina or New Delhi. All Delhi rose nobly to the occasion, and overwhelmed the delegates with kind hospitality, time after time.

Work there was, and very strenuous work that kept us engaged from early morn till dewy eve. We from Raicina had to leave home at 8-40 a. m. and did not get back till 7 p. m. We had about an hour's break for lunch, and this we partook of at the Hindu Hostel, which was the nearest to the meeting hall. It was my good fortune to act twice on the Standing Committee in the place of Mrs. Rustomji Faridoonji, when I did not get home till about 11 p. m., but so glorious was the weather, and so great our zeal that we scarcely felt the long hours at the meeting.

The Conference was opened by H. E. Lady Irwin who gave a most befitting speech for the occasion, calling upon

some special trade or occupation which they could enter by the route of the regular vocational schools.

I shall not refer to the university grade of technical education following on university general courses, as that is outside the scope of the subject entrusted to me.

To sum up, my proposals are

- (1) The cultural and vocational aims in education should not be opposed to each other but should be complementary.
  - (2) The courses in all grades of general schools should not merely be preparatory to higher general courses and to the university, but should be suited also for those who have no aptitude for higher literary courses and who therefore should be diverted to technical and vocational courses.
  - (3) The courses of study in general schools should therefore be remodelled so as to include vocational subjects preparing for life activities.
  - (4) The vocational instruction in general schools should be designed to give a vocational bias and not to give definite vocational skill, which should be given in technical and vocational schools.
  - (5) The system of technical instruction should be closely co-ordinated with the several stages of general education.
-

work, Weaving and Smithy in the case of boys and knitting and embroidery in the case of girls. The time devoted to vocational instruction in these primary schools is from 4 to 6 hours in the week. The secondary grade of technical education will train students for such industries or industrial processes as require in the worker some intelligent appreciation of the scientific forces or agencies that are manipulated therein. This should be preceded by the secondary grade of general education which on its *real* or applied science side should provide a good grounding in the elements of the basic physical and natural sciences and in elementary mathematics. In the last two years of this course there should again be some optional vocational subjects provided. The vocation at this stage will not be of the mere handicraft grade as would be the case in the highest classes of primary schools. They should imply some elements of liberal education for their intelligent practice, or some elements of scientific knowledge for their skilled exercise. Under this head we have in Mysore introduced in some of our high schools subjects such as Electric Wiring, Joinery or Fitter's work, Printing, Mensuration, Survey and Draughtsmanship and Weaving, besides Shorthand, Typewriting and Commercial Accounts and Correspondence. It is proposed as funds become available to introduce some more subjects of the kind such as Agriculture, Pharmacy, Telegraphy, Motor Mechanics and so on.

The idea is "to give a training in practicality at every turn", as Carlyle put it. In the higher primary and high-school classes the pupils should be enabled to experiment in the various lines of practical activity. There should also be provision for successive selections, each narrowing somewhat the field of choice. First there should be the primary differentiation of those who would pursue the purely general course and those who would follow some technical or manual occupation. The secondary school particularly should lead the pupils to a point at which they could intelligently select

and natural bents, besides providing a general preparation for specialised technical courses the pupils might choose to take up later on, while the latter is narrow and utilitarian preparing for a definite vocation and reproducing the economic conditions of productive work. Further, the vocational training given in general schools should be correlated with elements of general or liberal education and constitute a real and valuable factor in liberal education.

At the same time the courses in technical and vocational schools should be liberalised to some extent by the inclusion of general subjects, assigning to them, however, a minor place in the scheme of studies.

Schools of general education and technical schools should be linked together so as to harmonise cultural and vocational aims. Corresponding to the three grades of general education—primary, secondary and university—there should be three grades of technical and vocational education. The primary grade of technical education should be for the training of the agriculturist, the handicrafts man and the factory operative. This will follow on general education of the primary grade comprising the three R's as well as the training of the hand and the eye, the senses and the observing and active powers. In India with its large rural population the work in these primary schools should from the beginning be closely adapted to the environment so as to make the pupils take an intelligent interest in it. In the rural areas, garden work should be the "core" of the school programme. In the last three years of the primary school (or as it is called in India, the middle school), when the pupils are from about 13 to 15 years old, there should be some form of vocational studies so as to give the pupils a vocational bias. This, I may be permitted to say, is what we are attempting to introduce in Mysore. In a number of schools we have recently introduced vocational subjects such as Agriculture, Sericulture, Carpentry, Lacquer work, Metal work, Leather

The addition of a vocational side to general schools is called for not only to provide equal opportunities for students of various capacities and aptitudes, but it is also necessary as a condition of success in any scheme of vocational and technical education. There is among the middle classes in India a disinclination for manual work. The average middle class boy is wanting in mechanical aptitude and inventiveness. Some sections are also lacking in commercial instinct and business interest. The problem is to create mechanical aptitude, industrial interest and business ability in those classes. This cannot be achieved merely by providing technical and vocational schools, unless we lay, in the earlier general school discipline, a solid foundation of hand and eye training and the cultivation of resourcefulness and individuality. If technical schools are to prove truly useful, the reform of the general school courses is necessary, so as to give a due place to sense training and manual training, to *real* studies side by side with literary studies, and at the terminal stage to some optional vocational courses for imparting a vocational bias and pre-vocational training to the large proportion of students whose means or capacities do not allow them to go up to the University and who are therefore obliged to join technical and vocational schools, or enter on industrial or other callings in life.

The fact should however be emphasised that there is a fundamental difference in aim, purpose, method and spirit between the vocational education to be given in general schools and that in technical and industrial schools. The former is pre-vocational, subordinated to general educational aims, aiming to give a broad appreciative insight and sympathetic contact with human vocations and to develop vocational intelligence; the latter aims to develop genuine vocational skill and capacity. The former gives a vocational bias to general education, affords opportunities to pupils to experiment with and thus to discover their aptitudes

accordingly been started in various parts of the country, and the demand for more schools of the kind is very pressing.

But the problem of education in a democratic society is not satisfactorily solved by the mere provision of a system of vocational schools alongside of general schools (although it would be a solution in a society based on class or caste distinctions). Equality of educational opportunity should be secured. This *equality* of opportunity does not, however, mean an *identity* of opportunity. The purely general or literary courses provided in the general schools do not suit all those who join the Elementary schools, and the Elementary and Secondary schools should not be looked upon, as they now are, merely as preparatory to the university in the case of each and every pupil. The great majority of the pupils in these schools have not the aptitude or interest for purely cultural courses. They get eliminated at various stages as unfit for further studies. It is some of these that join the vocational and technical schools, which they do with a feeling of inferiority and failure. The heavy elimination of pupils who do not possess the aptitude for higher literary courses at various stages involves a great human wastage and is a great social loss. This can only be avoided if the general schools, while providing the fundamentals of general culture for all, also afford equal opportunities to pupils of different capacities and aptitudes to realise the peculiar promise that lies in each of them. The school of general education should lay itself out to discover the pupil's individual bent and assist him in the choice of a career, and prepare him to some extent so as to ensure his subsequent success in it. The recognition of this principle would result in the broadening of the curricula of studies in general schools and the inclusion of some studies which prepare for life activities. From the discussion yesterday it appeared that this principle has been recognised and adopted to a large extent in England, and in some other countries also.

social economy. The cry everywhere is therefore for vocational, technical and industrial education, instead of, or in addition to, education for culture. The relation of cultural and vocational aims in primary and secondary education is therefore a live problem for those responsible for educational administration in Mysore and in most other parts of India.

There is of course a traditional opposition between the cultural and vocational aims in education. Historically the vocational aim, that is, education for practical efficiency, was the earlier and the idea of education for personal culture emerged later in the evolution of educational theory. But the feudal or class organisation of society in the West and the caste organisation in India, with its rigid divisions of inferior and superior classes, produced the opposition between these two aims, the latter class being supposed to have time and opportunity to develop themselves while the former are to produce and provide the necessaries of life. But in a democratic organisation of society, which I think, is the ideal for all parts of the Empire, such opposition does not and should not exist; an opportunity should be given to every one to develop his distinctive capacities and to complete and perfect his individual life, while at the same time a social return in the form of vocational skill and service should be demanded from all. The cultural and vocational aims are, in a true theory of education, not opposed to each other but complementary. In India, as in most countries, the cultural aim was the first to gain the recognition and support of the State and vocational needs were catered for by the home and the system of apprenticeship. But when, with the changed economic conditions the historic agencies proved inadequate to meet the vocational needs, systematic vocational education came to be looked upon as a social necessity and as much entitled to state support and control as the other form of education. A few vocational and technical schools have

## **The Relation of Cultural and Vocational Aims in Primary and Secondary Education. \***

BY

**K. MATHAN, M. A.,**

*Director of Public Instruction, Mysore.*

---

**B**EFORE introducing the subject of my paper, may I be permitted to say, on behalf of the delegates from the Indian States, how greatly we appreciate the courtesy extended to our States in inviting them for the first time to participate in an Imperial Education Conference? In area, population and importance, the Indian States form no negligible part of the Empire, and although their social, economic and educational problems are much the same as those presented in British India, the Indian States have interests and problems of their own and they have perhaps something to contribute from their experiences in educational activities that may be of value to a conference like this.

Coming to the subject entrusted to me, I must say that my remarks have reference mainly to conditions as they exist in the Mysore State which I represent and in those parts of India with which I have some acquaintance. In Mysore, the feeling is now very widespread that the kind of education imparted in the existing primary and secondary schools, which confine themselves almost entirely to purely literary courses has ceased to be useful in the case of the great majority of the children, and that it has resulted in creating a large body of young people who have not only no aptitude but have an actual distaste for agriculture and the various other industrial occupations so essential in the

---

\* A paper read at the Imperial Education Conference, London, in June 1927.



The work marched step by step, — a workman fit  
Took each, not too fit, — to one task, one time, —  
No leaping o'er the petty to the prime,  
When just the substituting osier lithe  
For brittle bulrush, sound wood for soft withe,  
To farther loam-and-roughcast work a stage, —  
Exacts an architect, exacts an age.

But the classical example of an attempt to heighten consciousness by deliberate word-manipulation and experiments with new phrases is surely Shakespeare's *Troilus and Cressida*, a play little read and of doubtful value as a contribution to the Homeric legend, but a most fascinating study in the development of English. Here are many words like *correspensive*, *transportance*, *lunes*, *phleeze*, *plantage*, *injurious*, *propension*, *constringed* and *convive*, which have not been able to survive.

But what a wealth of creative power in wielding pure English and the higher language informed by French and Latin thought! And how at times he strikes the one tone that is to ring down the ages:

One touch of nature makes the whole world kin.

O heavens! what some men do,  
While some men leave to do.

Speak frankly as the wind.

In the reproof of chance  
Lies the true proof of men.

To question the need for new words is to confess blindness to the progress and processes of the age. The multitude of discoveries, made in all branches of knowledge can only partially and deceptively be represented by the words of times that were as dark ages to the present. Our novelists have done wonders by their ingenuity in word-combination and occasionally by the coinage of words. Some give their characters what a recent writer calls "that fascinating command of the wrong words in exactly the right places." It was this felicity of expression which enabled a Japanese student to write to me that his baby was creeping on all floors.

There are whole groups of writers in various countries who are conceiving themselves to be in line with modern research and determined to discover in new arrangements of syllables and new devices a diction expression that will reveal more of the unknown. They call themselves Futurists, but they already belong to the past.

"As for what we call Futurism, that cannot exist, for if it is at all vital it must become part of the tradition of posterity despite its momentary envelope, for tomorrow to-day is yesterday.....What is new to humanity is the belated consciousness of its increasing sensibility."

(John Rodker : Future of Futurism page 91).

And this is not such a new thing as it seems. The writings of Shakespeare, conditioned by a complex of things individual and international, must have seemed as strange and as exhilarating to his contemporaries as Browning and George Meredith to later generations. Hamlet, Sordillo, the poems of Gerald Hopkins and Lewis Carroll, are as truly futurist achievements as anything written during the last ten year, only much more so, and in finer ways. What could be a more fitting indication of increasing sensibility, contrasted say with Wordsworth and Tennyson, than these lines from Sordello ?

"That is just what we can do in Finnish", he replied, "We retain the consonants and vary the vowels, and so get a great many shades of meaning".

That is but one way. Another is to do as Burns did and escape from the dreariness of conventionalized speech into natural talk, or as the government of Norway did a few years ago when they turned to the richness of expression preserved in the old dialects and brought old words and phrases forcibly back to invigorate the flabby form of Danish spoken in upper circles. Another way is that of O. Henry, to play with words till they seem to be playing with you :

"The tables were filled with Bohemia. The room was full of the fragrance of flowers—both mille and cauli. Questions and corks popped; laughter and silver rang; champagne flashed in the pail, wit flashed in the pan."

There is no reason why word-making should not be as absorbing as crossword puzzles. Phrase-making has long been a proclivity of English and French writers, and it has resulted in quite as important things as the novels of George Meredith and Henry James. The world of the unknown can never be more than fragmentarily named, but every successful new name may set us free on a fresh path. Anything may suggest it: the mere reversal of the letters of a familiar word may lead us behind the looking glass. One day Mr. Chesterton saw in a hotel the mysterious inscription MOOR EEFFOC on a door and of course it started him on one of his imaginative extravaganzas.

"That wild word Moor Eeffoc is the motto of all effective realism; it is the masterpiece of the good realistic principle—that the most fantastic thing of all is often the precise fact. And that elfish kind of realism Dickens adopted everywhere.....The date on the door danced over Mr. Grewgious's, the knocker grinned at Mr. Scrooge, the elderly armchair leered at Tom Smart—there were all moor eeffocish things. A man sees them because he does not look at them."

Educated people seem shy of words that have no history, no deep roots. But what a conquest of our imagination Dickens,—if that ever was his name for two days in succession—made with his exhilarating improvisations in personal names!

Winkle, Micawber, Skimpole, Gamp, Susan Nipper, Mr. Toots, Swiveller, Pecksniff, Scrooge and Stiggins,—only their multitude, poured forth without giving the world breathing time, prevailed their entering the English language in the form of nouns and verbs and adjectives, as Mackintosh, Boycott and Milesian have done.

It is simply astounding to reflect on the possibilities of new words in English. Once I wrote down all the monosyllables I know in the language of educated people. The number came to over six thousand. In Dr. Wright's *English Dialect Dictionary* I found another six thousand forms outside the normal speech. But even when these two lists are combined, a very large number of possible monosyllables have never been appropriated, and when we came to the permutations and combinations of words of more than one syllable, their number is legion:

Why do we not use such words as *flirk, fon, munce, threel, lale, nwl, lench, breen, soan, quorch, gark, launt, sish* or *ronk*? Why not *bestock, mumple, winnock, pirent, yobal, darkable, trimity, manzaneous, vilation*?

Probably because man is a gregarious animal, as I was recently told, and resents individual precocity.

It is said that Milton used to spell certain words in different ways to express degrees of emphasis. I remember once telling a friend of mine, Prof. Ramstedt of Helsingfors, who was then Minister for Finland in Tokyo, how a student had written: *He gripped my hand farmly*,—and how that gave me a peculiarly different idea from the usual: *He grasped my hand firmly*, and I suggested the wide range of additions to English words by following up the suggestion.

points out that the main difficulty facing Spinoza—two and a half centuries ago—was this very inadequacy of the old words to suggest the same thing to different minds, we realise that it is the same dilemma by which we are confronted. How can we use such words as *substance*, *life*, *eternity*, *nature*, *soul*, or *God* so that others may know what we mean? How can we escape the paralysis of definition? Some of my students are suggesting a way out by spelling this last word *defination*, and they are perhaps more right than they think.

Lady Welby, is vigorously verbose on what she calls "an unanimous neglect to understand expression, its nature, conditions, range of form and function, unrealised potencies and full value or worth. She maintains that our usual speech and written words "betray us daily more disastrously, and atrophy both action and thought." It is perhaps not so terrible as all that, but certainly most journalese is an exhibition of how not to write, and the greater is the joy when we come upon a book like Henry Williamson's *The Old Stag*, in which things are seen as clearly and named as startlingly as in the best lines of Chaucer, of Richard Barnefield or the Voyages or Hakluyt.

In India, as all we teachers know, there is an almost mortal dread of leaving the beaten track of recorded expression. How often one is told, in connection with things and events in Hyderabad, what Shakespeare, Milton or Gray thought of quite different events and things in far-off England. There are some men who cannot find a group of Indian and English friends together without tearing a line of Kipling from its context. What a relief it is when a happy blunder of the bottle-scarred veteran type lights up the sombre folly of our seriousness, as when the lecturer realised that he was speaking of Thackens and Dickary, and quickly altered it to Thickens and Dackary, finally settling on Thickary and Dackens.

Not one of these words is to be found in the Concise Oxford Dictionary. And I certainly prefer the human touch in *chortle* and *benefantial*, made by lips the owners of which had their eyes focussed to infinity in other ways than that of science. Naming things is a natural gift which ought to be encouraged whenever found, for it is the main secret and charm of the poet, as is well shown in Max Eastman's stimulating book *The Enjoyment of Poetry*, a book you should encourage every library you frequent to buy.

One day I found a little Indian boy, only five, in such a creative mood. He had spoken English from the beginning, and very good English it had come to be. Rapidly I pointed to things about us, the commonest objects, and as rapidly he fired out the strangest medley of words I had ever heard, sheer invention, and so remarkable that I wrote down as many as I could. They might have been Hungarian or Basque, so far were they from any tongue spoken in South India. The words came out with all the verve of his little soul. But of course the spell of the inspiration came to an end,—as far as I can remember after the naming of a score of things.

In a thoughtful book written two decades ago Lady Violet Welby brought together the opinions of eminent scientists, speakers and writers, both English and French, on the questions of looseness of terminology and extension of vocabulary and phraseology. There Lord Rosebery speaks of our living in old cells, moving in old grooves, and continuing to use old catch words, "apparently unconscious that these are out of date and have lost their savour of meaning."

And Lord Haldane tells us how "language which is quite adequate in everyday life becomes altogether misleading when we get to the problem of what is the true nature of reality." We need not follow him further in that direction, which so often with philosophers ends in the Sahara of Epistemology; but when Sir Frederick Pollock

But unfortunately for his prophecy seven out of the eight he cites have survived: *speculations, operations, preliminaries, ambassadors, communications, circumvallations, and battalions*. Besides, some of these were not so new as Swift thought, being found in Shakespeare in special meanings.

It is characteristic of the better writers of Swift's time, and of his particular associates, that they strove to check exuberance, to clarify the language, to avoid vulgarity and rhodomontade and Rabelaisian unrestraint.

But we must not forget that at that time the speech of the people was struggling for a hearing; contemporary plays were full of it, and furthermore writers like Allan Ramsay were anticipating, in lines such as these, the triumphs of Burns.

Then fling on coals and ripe the ribs,  
And beek the house baith but and ben;  
That mutchkin stoup it hads but dribs,  
'Then lets get in the tappit hen.

When English education in India was directed by Scotchmen a translation of such verse was always extractable; but nowadays they serve to show the need of Dr. Joseph Wright's admirable *English Dialect Dictionary*, without which a great deal of Scott, Dickens, Hardy, and many others, is unintelligible.

Nowadays the more abundant kinds of new words are of quite a different sort. Their roots are in Latin and Greek, and they rarely suggest any meaning to a person of ordinary education. Here are a few of the many I came across last summer, while trying to discover whither our masters of science are leading us.

|           |         |         |
|-----------|---------|---------|
| phloem    | villous | indican |
| vacuole   | ptyalin | skatol  |
| thallous  | tyrosin | crepsin |
| syncytial | ptoas   | caproic |

He left it dead, and with its head  
He went galumphing back.

And hast though slain the Jabberwock?  
Come to my arms, my beamish boy!  
O prabjous day! Callooh! Callay!  
He chortled in his joy.

‘Twas brillig, and the slithy toves  
Did gyre and gimble in the wabe;  
All mimsy were the borogoves,  
And the mome raths outgrabe.

It was no small achievement to set the heart beating faster by using two dozen selfmade words in sixteen lines.

Many people feel in a vague way that our language has been as it is from the beginning, a definitely ordained medium beyond improvement. As a matter of fact words have to fight for their existence. Newcomers have always been resisted, and many have found their way in by secret doors. A little more than two centuries ago there appeared in the *Tatler* of those days a letter by Jonathan Swift in which he spoke of the barbarity that “delights in monosyllables, the disgrace of our language”. He was referring especially to clipped words, such as *phizz*, *hipps*, *moll*, *pzz*, *rep* and such like, of which perhaps two only *phiz*, and *mob*, have survived. And he goes on to say:

“Thus we cram our syllables, and cut off the rest, as the owl fattened her mice after she had bit off their legs, to prevent them from running away; and if ours be the same reason for maiming words, it will certain answer the end, for I am sure no other nation will desire to borrow them.”

He reproves the use in sermons of slang terms like *sham*, *banter*, *shuffling*, *palming* and others, and passing to longer words he says.

“The war has introduced abundance of polysyllables, which will never be able to live many more campaigns”.



the material is more than enough for me; I will rather accept the limitation than devise new words,—

My art intends

New structure from the ancient.

But it is not all who can strike fire out of the old wood: the zest of life flows out into new forms and demands new expression. Some satisfy the demand by resurrecting ancient words, as Shelley, when he said: Their temples were mostly *upaithric*.

Others are vividly realistic, as Cyril Tourneur:

He that dies drunk falls into hell-fire like a bucket  
of water *qush qush*!

Others, like James Joyce, pull words and phrases to pieces as if they were toys:

He left her his  
Secondbest  
Bed.  
Left her his  
Secondbest  
Leftherhis  
Bestabed  
Secabest  
Leftabed—

How the world rejoiced when Lewis Carroll, in the Indian Summer of the Victorian Age, suddenly burst into verses which seemed to reveal a new world all about the old one:

And as in uffish thought he stood,  
The Jabberwock, with eyes of flame,  
Come whiffing through the tulgey wood,  
And burbled as it came.

One, two! One, two! And through and through  
The vorpal blade went snicker—snack!

## The Expansion of English

BY

E. E. SPEIGHT

*Professor of English, Osmania University*

---

THE English language is one of the most formidable in the world, for it is the language of a race of individuals, each of whom, besides speaking some communal speech,—North Midland, Devonshire, East Anglian, Lowland Scotch, Donegal, Oxford or Cockney, as the case may be,—exercises his particular genius in adding to or otherwise modifying that speech.

In the days when I was cutting my mental teeth—how odd that *mental* is related to the chin as well as to the mind, and that chattering may be called, with etymological accuracy, a *mental process*—in those adolescent days I served my apprenticeship as a dictionary-maker in Oxford, and there I came to realise the vastness and complexity of my mother-tongue, merely as a static record.

Since then I have often had cause to regret the insufficiency of that language, and I have often been thrilled by books in which English words were used in ways that gave them new life.

The other day a student in Hyderabad delighted me by producing the word *benefantial*. Brain-waves such as these are rarer than they ought to be. We are not reading our Shakespeare aright if we do not venture on some such verbal invention once a week. We have to blame printing, elementary education, and the newspaper habit for the unfortunate check on such creativity, which seems to have become second nature. Of course the artist is wise who says: I will keep within the frontiers of normal speech:

# THE HYDERABAD TEACHER.

## CONTENTS.

|                                                                                                                                                                                      | PAGE. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| <b>THE EXPANSION OF ENGLISH</b> BY E. E. SPRIGHT,<br>PROFESSOR OF ENGLISH, OSMANIA UNIVERSITY ...                                                                                    | 239   |
| <b>THE RELATION OF CULTURAL AND VOCATIONAL AIMS IN PRIMARY AND SECONDARY EDUCATION,</b> BY K. MATHAN, M. A., DIRECTOR OF<br>PUBLIC INSTRUCTION, MYSORE ...                           | 249   |
| <b>THE SECOND ALL-INDIA WOMEN'S CONFERENCE FOR EDUCATIONAL REFORM</b> BY MRS. M. ENGLER,<br>M. A., L. T., CHIEF INSPECTRESS OF GIRLS' SCHOOLS,<br>H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS ... | 256   |
| <b>THE EXAMINATION AS MEASUREMENT</b> BY GEORGE<br>GARDEN, M. A., PRINCIPAL, METHODIST BOYS' HIGH<br>SCHOOL, HYDERABAD DECCAN ...                                                    | 259   |
| <b>THE GERMAN SCHOOL SYSTEM</b> BY S. ALI AKBAR,<br>M. A., (CANTAB.), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS,<br>HYDERABAD DECCAN ...                                                       | 271   |
| <b>SOME EMOTIONAL FACTORS IN EDUCATION:</b><br><b>DOGMA &amp; FEAR</b> BY BAKAR ALI MIRZA, B. A., (OXON).                                                                            | 280   |

## CORRESPONDENCE.

|                                                                                                                                             |     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| <b>I. THE TEACHING OF ENGLISH GRAMMAR</b><br>BY NARAYANA RAO, ASSISTANT, GOVERNMENT HIGH<br>SCHOOL, MEDAK ...                               | 286 |
| <b>II. TEACHERS' TRAINING IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS</b> BY A. VENKATRAMIAH,<br>PRINCIPAL, GOVERNMENT NORMAL SCHOOL,<br>WARANGAL ... | 288 |
| <b>III. REFORM OF THE H. S. L. C. COURSE</b> BY<br>S. HANUMANTHA RAO, PROFESSOR OF HISTORY,<br>NIZAM COLLEGE ...                            | 291 |
| <b>NOTES AND NEWS</b> ...                                                                                                                   | 293 |
| <b>EDITORIAL</b> ...                                                                                                                        | 295 |

## The Hyderabad Teacher.

*Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan, Bikaner and Orissa, Mysore and Baroda and by the Text-Book Committees of the United Provinces, the Panjab and Central Provinces and Berar.*

### SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.  
 B. G. Rs. 3 do. do. British India annually.  
 O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.  
 B. G. 12 As. do. do. British India do.

### ADVERTISEMENT RATES.

| Space.             | Whole year, |    |    | 6 months. |    |    | Per issue. |    |    |
|--------------------|-------------|----|----|-----------|----|----|------------|----|----|
|                    | Rs.         | A. | P. | Rs.       | A. | P. | Rs.        | A. | P. |
| Full Page .....    | 10          | 0  | 0  | 5         | 8  | 0  | 3          | 0  | 0  |
| Half Page .....    | 5           | 0  | 0  | 2         | 12 | 0  | 1          | 8  | 0  |
| Quarter Page ..... | 2           | 8  | 0  | 1         | 6  | 0  | 0          | 12 | 0  |
| Per line .....     | 0           | 10 | 0  | 0         | 8  | 0  | 0          | 6  | 0  |

## THE MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE

FOR ALL KINDS OF SPORTING OUTFIT

CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc.

INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES.

*Large stocks afford a special chance for your selection.*

**Regutting and Repairs—a speciality.**

HIGHLY RECOMMENDED BY

**THE PHYSICAL DIRECTOR,**

His Exalted Highness the Nizam's Government.

***Trial Solicited.***

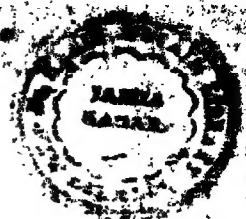
***Satisfaction Guaranteed.***

**HYDERABAD SPORTS HOUSE,**

RESIDENCY ROAD,

(Hyderabad Deccan.)

REGTD. ASAFIA NO. 47.



*I*  
Vol. III

*April*  
June 1928 A. D.

Thir 1337 Fasil.

[No. 4.]

Under the Patronage of  
**Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),**  
Director of Public Instruction.

---

# The Hyderabad Teacher

---

Quarterly Magazine of the Teachers' Association  
Hyderabad-Deccan.

---

Editorial Staff.

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

---

SEUNDERABAD - DECCAN

PRINTED AT THE EXCELSIOR PRESS, BY T. RAMAKRISHNA & SONS.

1928.

27

